



**ORDEN de la Consejera de Economía, Empleo e Industria, por la que se resuelve parcialmente la convocatoria en Aragón de ayudas para la ejecución de diversos programas de incentivos ligados al autoconsumo y al almacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia. Undécimo período de instrucción: Solicitudes de ayuda presentadas del 1 de enero de 2023 al 28 de febrero de 2023, incluidos. Programa 4**

Vistas las solicitudes presentadas y las correctamente formalizadas entre el 1 de enero de 2023 y el 28 de febrero de 2023, incluidos, para la obtención de ayudas a la ejecución de diversos programas de incentivos ligados al autoconsumo y al almacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial en la Comunidad Autónoma de Aragón, en el programa 4 y de conformidad con los siguientes

**Antecedentes de hecho**

Primero.- Mediante Orden ICD/1524/2021, de 4 de noviembre, publicada en el Boletín Oficial de Aragón nº 237, de 19 de noviembre de 2021, se convocan las “ayudas para la ejecución de diversos programas de incentivos ligados al autoconsumo y al almacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia” en la Comunidad Autónoma de Aragón, al amparo de lo dispuesto por el Real Decreto 477/2021, de 29 de junio, por el que se aprueba la concesión directa a las comunidades autónomas y a las ciudades de Ceuta y Melilla de ayudas para la ejecución de diversos programas de incentivos ligados al autoconsumo y al almacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia. Mediante órdenes ICD/231/2022, de 24 de febrero, publicada en el Boletín Oficial de Aragón nº 48, de 10 de marzo de 2022, Orden ICD/1291/2022, de 9 de septiembre, publicada en el Boletín Oficial de Aragón nº 184, de 21 de septiembre de 2022, Orden ICD/732/2023, de 25 de mayo, publicada en el Boletín Oficial de Aragón nº 110, de 12 de junio de 2023 y Orden EEI/210/2024 de 26 de febrero, publicada en el Boletín Oficial de Aragón nº 50, de 11 de marzo de 2024, se modifica la orden anteriormente citada. Mediante Real Decreto 377/2022, de 17 de mayo, se modifican las bases reguladoras aprobadas por el Real Decreto 477/2021, de 29 de junio.

Segundo.- Con fecha 16 de abril de 2024, el Jefe de Servicio de Planificación Energética, emitió informe relativo a las solicitudes presentadas y subsanadas entre el 1 de enero de 2023 y el 28 de febrero de 2023, incluidos que a la fecha de firma estaban formalizadas correctamente y cumplían los requisitos para obtener una subvención en el marco del presente programa.

Asimismo, en aplicación de lo establecido en las bases reguladoras y en el apartado undécimo de la Orden de convocatoria, el informe contempla, de forma fundamentada, la desestimación y la no concesión del resto de solicitudes, correspondiente al mismo periodo. Igualmente, en el anexo se relacionan las solicitudes presentadas en el referido periodo temporal instruido que no son objeto de pronunciamiento expreso por hallarse pendientes de aclarar o acreditar, al amparo de lo dispuesto en el apartado décimo de la Orden de convocatoria. Y se propone la aceptación de las renunciaciones presentadas y los desistimientos por no cumplir los requerimientos de subsanación.



Tercero.- Una vez efectuadas las comprobaciones oportunas, la Dirección General de Energía y Minas formuló propuesta de resolución de 16 de abril de 2024 sobre la concesión de la presente ayudas.

Vistos la Orden ICD/1524/2021, de 4 de noviembre, por la que se aprueba la convocatoria en Aragón de ayudas para la ejecución de diversos programas de incentivos ligados al autoconsumo y al almacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia; la Orden ICD/231/2022, de 24 de febrero; la Orden ICD/1291/2022, de 9 de septiembre; el Real Decreto 477/2021, de 29 de junio, por el que se aprueba la concesión directa a las comunidades autónomas y a las ciudades de Ceuta y Melilla de ayudas para la ejecución de diversos programas de incentivos ligados al autoconsumo y al almacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia; el Real Decreto 692/2021, de 3 de agosto, por el que se regula la concesión directa de ayudas para inversiones a proyectos singulares locales de energía limpia en municipios de reto demográfico (PROGRAMA DUS 5000), en el marco del Programa de Regeneración y Reto Demográfico del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, por el que se modifica el Real Decreto 477/2021, de 29 de junio; Real Decreto 377/2022, de 17 de mayo; la ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones y su Reglamento de desarrollo, aprobado por Real Decreto 887/2006, de 21 de julio; el Decreto Legislativo 2/2023, de 3 de mayo, del Gobierno de Aragón, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Subvenciones de Aragón; el Decreto 102/2023, de 12 de agosto, del Gobierno de Aragón, por el que se desarrolla la estructura orgánica básica de la Administración de la Comunidad Autónoma de Aragón; el Decreto 18/2020, de 26 de febrero, del Gobierno de Aragón, por el que se aprueba la estructura orgánica del Departamento de Industria, Competitividad y Desarrollo Empresarial; la ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas; la Ley 5/2021, de 29 de junio, de Organización y Régimen Jurídico del Sector Público Autonómico de Aragón y demás normativa aplicable.

#### Fundamentos de Derecho

Primero.- En los apartados tercero y cuarto de la orden de convocatoria, se señalan los requisitos para ser beneficiario de las ayudas.

Segundo.- El apartado quinto de la orden establece que el régimen de concesión de estas ayudas será el de concurrencia competitiva simplificado de conformidad con el artículo 16.3 a) del Decreto Legislativo 2/2023, de 3 de mayo, del Gobierno de Aragón, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Subvenciones de Aragón, de modo que la prelación de solicitudes válidamente presentadas y que cumplan los requisitos establecidos, se fije únicamente en función de su fecha de presentación. Asimismo, el apartado quinto indica que la concesión de las subvenciones estará supeditada a las disponibilidades presupuestarias existentes.

Tercero.- En el apartado sexto de la convocatoria se especifica que la cuantía global máxima de la convocatoria para la concesión de ayudas a destinatarios finales es de 20.757.587,02 euros, indicándose en dicho apartado la aplicación presupuestaria y anualidades asignadas a los distintos tipos de beneficiarios.



El presupuesto fue ampliado para Aragón en 20.564.736 € adicionales en virtud de la Resolución de 10 de junio de 2022 de la Presidenta de la E.P.E. Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía, M.P. (IDAE), por la que se amplía el presupuesto del Real Decreto 477/2021, de 29 de junio, por el que se aprueba la concesión directa a las comunidades autónomas y a las ciudades de Ceuta y Melilla de ayudas para la ejecución de diversos programas de incentivos ligados al autoconsumo y al almacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia. De ese importe, la cantidad que se va a dedicar a ampliar el presupuesto de la convocatoria asciende a 19.949.563,75€. Resultando, por tanto, un presupuesto de 40.707.150,77 € dirigido a destinatarios finales. Dicha ampliación fue publicada mediante la Orden ICD/1291/2022, de 9 de septiembre, publicada en el Boletín Oficial de Aragón número 184, de 21 de septiembre de 2022.

El presupuesto fue nuevamente ampliado para Aragón en 2.381.230 euros adicionales para el programa 3 en virtud de la Resolución de 21 de marzo de 2023, de la Presidenta de la E.P.E. Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía, M.P. (IDAE), por la que se amplía el presupuesto del Real Decreto 477/2021, de 29 de junio, por el que se aprueba la concesión directa a las comunidades autónomas y a las ciudades de Ceuta y Melilla de ayudas para la ejecución de diversos programas de incentivos ligados al autoconsumo y al almacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia. De ese importe, la cantidad que se dedica a ampliar el presupuesto del programa 3 de la convocatoria asciende a 1.391.955 euros. Resultando, por tanto, un presupuesto de 42.099.105,77 € dirigido a destinatarios finales. Dicha ampliación fue publicada mediante la Orden ICD/732/2023, de 25 de mayo, publicada en el Boletín Oficial de Aragón número 110, de 12 de junio de 2023.

El presupuesto fue nuevamente ampliado para Aragón en 7.868.289 euros adicionales en virtud de la Resolución de 19 de julio de 2023, de la Presidenta de la E.P.E. Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía, M.P. (IDAE), por la que se amplía el presupuesto del Real Decreto 477/2021, de 29 de junio, por el que se aprueba la concesión directa a las comunidades autónomas y a las ciudades de Ceuta y Melilla de ayudas para la ejecución de diversos programas de incentivos ligados al autoconsumo y al almacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia. De ese importe, la cantidad que se dedica a ampliar el presupuesto de la convocatoria asciende a 7.474.874,55 euros. Resultando, por tanto, un presupuesto de 49.573.980,32 € dirigido a destinatarios finales. Dicha ampliación fue publicada mediante la Orden EEI/1464/2023, de 4 de octubre, publicada en el Boletín Oficial de Aragón número 208, de 27 de octubre de 2023.

El presupuesto fue nuevamente ampliado para Aragón en 17.220.495 euros adicionales en virtud de la Resolución de 21 de diciembre de 2023, de la Presidenta de la E.P.E. Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía, M.P. (IDAE), por la que se amplía el presupuesto del Real Decreto 477/2021, de 29 de junio, por el que se aprueba la concesión directa a las comunidades autónomas y a las ciudades de Ceuta y Melilla de ayudas para la ejecución de diversos programas de incentivos ligados al autoconsumo y al almacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia. De ese importe, la cantidad que se dedica a ampliar el presupuesto de la convocatoria asciende a 16.359.478,35 euros. Resultando, por tanto, un presupuesto de 65.933.458,67 € dirigido a destinatarios finales. Dicha ampliación fue publicada mediante la Orden EEI/337/2024, de 27 de marzo, publicada en el Boletín Oficial de Aragón número 73, de 15 de abril de 2024.



Cuarto.- Esta línea de ayudas está financiada por el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia y el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia, establecido por el Reglamento (UE) 2021/241 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 12 de febrero de 2021.

Quinto.- La Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones en su artículo 13 establece los requisitos para obtener la condición de beneficiario. De este modo, para ser beneficiario de las subvenciones convocadas, además del cumplimiento de los requisitos básicos referidos en el antedicho artículo, es necesario haber presentado la solicitud correctamente formalizada y completada, conforme al tramitador y documentación necesaria en cada caso, y disponer de fondos, tras haber sido atendida por riguroso orden de presentación.

Al amparo de lo anterior, según la documentación obrante en el expediente y la propuesta de Resolución del órgano instructor, la presente Orden resolverá las solicitudes presentadas y correctamente formalizadas durante el período entre el 1 de enero de 2023 y el 28 de febrero de 2023, incluidos indicando el objeto de la ayuda, el beneficiario y la cuantía de la ayuda, así como, de forma fundamentada, la desestimación y la no concesión de ayuda por inadmisión de la petición, desistimiento, renuncia, o imposibilidad material sobrevenida, del resto de solicitudes, en cumplimiento de lo dispuesto en el apartado duodécimo de la Orden de convocatoria.

En concreto, es en el anexo adjunto a esta Orden donde se detallan y fundamentarán, de forma diferenciada, los contenidos señalados: las subvenciones concedidas (Listado I); las solicitudes que han sido denegadas (Listado II); y las solicitudes desistidas o renunciadas (Listado III)

Sexto.- Instruido el procedimiento, y en virtud del apartado duodécimo de la orden de convocatoria, procede dictar esta decisión de conformidad con los argumentos expuestos en el informe del Servicio de Planificación Energética y en la propuesta de resolución emitida por el órgano instructor.

En virtud de lo anterior, resuelvo:

Primero- Conceder las subvenciones y comprometer el gasto para la ejecución de diversos programas de incentivos ligados al autoconsumo y al almacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial que figuran en el "Listado I: Relación subvenciones concedidas", por los importes que constan en los mismos, cuya cuantía total asciende a 1.991.298,21 €. De los cuales 1.228.256,59 € corresponden a la Componente 7 (Despliegue e integración de energías renovables), 74.557,32 € a la componente 8 (Infraestructuras eléctricas, promoción de redes inteligentes y despliegue de la flexibilidad y el almacenamiento) y 688.484,30 € a la componente 31 (REPowerEU).

Segundo- Denegar las solicitudes de subvención presentadas en el referido periodo de instrucción, por los motivos en él expuestos, a los solicitantes indicados en el "Listado II. Relación de subvenciones denegadas" del anexo adjunto.

Tercero- Aceptar las renunciadas y declarar los desistimientos producidos hasta la fecha del informe del Jefe de Servicio de Planificación Energética y declarar concluido el procedimiento para estas solicitudes de subvención, de los solicitantes indicados en el "Listado III. Relación de solicitudes renunciadas o desistidas".

Cuarto- Concedida la subvención, se considerará que el beneficiario la acepta a no ser que renuncie a la misma mediante la presentación de una renuncia expresa en el plazo de 10 días desde que se notifique la resolución. La renuncia será presentada en el enlace:



<https://www.aragon.es/tramites/aportacion-de-documentos-a-procedimientos-en-tramite>

No obstante, el beneficiario podrá renunciar a la subvención concedida en cualquier momento entre el día siguiente a la concesión y el fin del plazo establecido para la justificación de la inversión subvencionada.

Quinto- El beneficiario de la subvención deberá ejecutar sus actuaciones por las que se le concede la subvención de acuerdo con la documentación aportada en su solicitud. Si se produce algún cambio respecto a lo indicado en ésta, debe comunicarlo al órgano gestor.

Sexto- La aceptación de esta subvención por parte del beneficiario implica la de las bases reguladoras y las normas fijadas en la convocatoria, así como la aceptación de las obligaciones y demás condiciones establecidas en ellas y en esta orden de concesión.

La aceptación de esta ayuda supone la declaración por parte del beneficiario de que tiene capacidad financiera, administrativa y operativa suficiente para cumplir las condiciones de la misma.

Los destinatarios últimos de las ayudas reguladas en este programa de ayudas que no sean personas físicas deberán mantener una contabilidad separada o diferenciada para todas las transacciones relacionadas con la actuación objeto de la ayuda.

Así mismo, los beneficiarios deberán conservar los documentos justificativos de la aplicación de los fondos recibidos, incluidos los documentos electrónicos, en tanto puedan ser objeto de las actuaciones de comprobación y control; y deberán aplicar medidas antifraude eficaces y proporcionadas en el ámbito de gestión del proyecto objeto de ayuda.

También serán de aplicación el Reglamento (UE) 2023/2831 de la Comisión, de 13 de diciembre de 2023, relativo a la aplicación de los artículos 107 y 108 del Tratado de Funcionamiento de la Unión Europea a las ayudas de minimis, y el Reglamento (UE) n.º 651/2014 de la Comisión, de 17 de junio de 2014, por el que se declaran determinadas categorías de ayudas compatibles con el mercado interior en aplicación de los artículos 107 y 108 del Tratado conforme a lo establecido en las bases reguladoras, en su caso, y dependiendo del destinatario último de las ayudas, sin perjuicio, del resto de disposiciones tanto del derecho nacional como de la Unión Europea que pudieran resultar de aplicación, particularmente las que se aprueben en el ámbito de la ejecución y gestión tanto del Mecanismo de Recuperación y Resiliencia, establecido por el Reglamento (UE) 2021/241 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 12 de febrero de 2021, como del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia.

Toda referencia a la actuación objeto de las ayudas reguladas por las bases reguladoras en publicaciones, actividades de difusión, páginas web y en general en cualesquiera medios de difusión debe cumplir con los requisitos que figuren en el manual o manuales de Imagen de los programas de incentivos que está disponible en la web del IDAE y del Gobierno de Aragón, en el que figurarán el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia y el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia, establecido por el Reglamento (UE) 2021/241 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 12 de febrero de 2021, todo ello conforme a lo que se establezca al respecto, y en los términos previstos en el artículo 18.4 de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, y 31 de su Reglamento de desarrollo, aprobado por el Real Decreto 887/2006, de 21 de julio. Además, será de aplicación cualquier norma o reglamentación que resulte aplicable tanto al Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia Europeo como al Mecanismo de Recuperación y Resiliencia en concepto de imagen del programa.



Asimismo, las instalaciones deberán estar señalizadas de acuerdo con lo que se indique en el manual de imagen. Adicionalmente, para todas las actuaciones excepto las del sector residencial incluidas en los programas de incentivos 4, 5 y 6, deberá existir una pantalla en un lugar visible que muestre los datos de generación y consumo indicados en el anexo I de las bases reguladoras.

Séptimo - Los destinatarios últimos de las ayudas deberán justificar la realización de la inversión requerida para llevar a cabo la actuación objeto de ayuda en el plazo de doce meses desde la fecha de la notificación de la presente resolución de concesión, de conformidad con artículo 16 del Real Decreto 477/2021, de 29 de junio y la Orden EEI/210/2024 de 26 de febrero, publicada en el Boletín Oficial de Aragón nº 50, de 11 de marzo de 2024.

Los solicitantes deberán realizar la aportación de la documentación establecida que se desarrolla en el documento adjunto a esta resolución a través de la herramienta corporativa de administración electrónica denominada "Aportación de documentos a procedimientos en trámite". En el mismo anexo se indica cómo obtener el enlace correspondiente a su expediente, en el que aportar la documentación.

Para facilitar la cumplimentación de la documentación se ha habilitado la "GUÍA PARA LA JUSTIFICACIÓN DE LA REALIZACIÓN DE LAS ACTUACIONES DE LOS PROGRAMAS DE INCENTIVOS LIGADOS AL AUTOCONSUMO Y AL ALMACENAMIENTO, CON FUENTES DE ENERGÍA RENOVABLE, ASÍ COMO A LA IMPLANTACIÓN DE SISTEMAS TÉRMICOS RENOVABLES EN EL SECTOR RESIDENCIAL, EN EL MARCO DEL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA EN LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ARAGÓN" disponible en el Portal web del Gobierno de Aragón, dentro de la página web correspondiente a los presentes programas de ayudas.

La falta de justificación o justificación insuficiente implicará la pérdida de derecho al cobro del importe de la subvención concedida o el reintegro de las cantidades percibidas y, en su caso, los intereses de demora que procedan, conforme a lo establecido en el artículo 32.11 del Decreto Legislativo 2/2023, de 3 de mayo, del Gobierno de Aragón, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Subvenciones de Aragón.

Octavo - El abono de las ayudas queda condicionado al cumplimiento de las obligaciones estipuladas para el beneficiario en la orden de convocatoria y el Real Decreto 477/2021, de 29 de junio y se producirá, sujeto a las disponibilidades presupuestarias existentes en cada ejercicio, una vez justificada la ejecución de la actuación por parte de los sujetos que reciban la ayuda, así como la entrega de toda la documentación exigida dentro del plazo establecido, además de lo dispuesto en el apartado decimocuarto de la convocatoria sobre el cumplimiento de las obligaciones tributarias y de Seguridad Social.

Noveno - De acuerdo con la disposición adicional segunda punto 8 de la Ley 17/2023, de 22 de diciembre, de Presupuestos de la Comunidad Autónoma de Aragón para el ejercicio 2024, el beneficiario de esta subvención está obligado a acreditar, en el momento de la justificación de la subvención, que posee todos los permisos y autorizaciones necesarias para la puesta en marcha de la actividad o inversión subvencionada. Así mismo de acuerdo con el punto 9 de esta misma disposición adicional se exige que el objeto de la subvención sea el mantenimiento del empleo y los puestos de trabajo, y que existan mecanismos de información al personal de la empresa sobre el objeto de la ayuda y su gestión, como método de asegurar la transparencia de las empresas. Esta circunstancia se deberá justificar por parte de las empresas con los informes de "plantilla media de trabajadores en situación de alta" del mes previo correspondiente a la presentación de la solicitud de ayuda y del mes previo a la justificación de la subvención.

Décimo - Según la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones, Artículo 29. Subcontratación de las actividades subvencionadas por los beneficiarios. Apartado 7.d "En ningún caso podrá concertarse por el beneficiario la ejecución total o parcial de las actividades



*subvencionadas con: Personas o entidades vinculadas con el beneficiario, salvo que concurren las siguientes circunstancias:*

*1.ª Que se obtenga la previa autorización expresa del órgano concedente.*

*2.ª Que el importe subvencionable no exceda del coste incurrido por la entidad vinculada.*

La acreditación del coste se realizará en la justificación en los mismos términos establecidos para la acreditación de los gastos del beneficiario.”

Contra esta orden, que pone fin a la vía administrativa, podrá interponerse potestativamente recurso de reposición, ante el mismo órgano que lo dicta, en el plazo de un mes a contar desde el día siguiente al de su notificación, de conformidad con los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, o bien recurso contencioso-administrativo, ante la Sala de lo Contencioso-administrativo del Tribunal Superior de Justicia de Aragón, en el plazo de dos meses a contar desde el día siguiente al de su notificación, de conformidad con lo dispuesto en la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-administrativa, sin que ambos puedan simultanearse.

LA CONSEJERA DE ECONOMÍA, EMPLEO E INDUSTRIA

MARÍA DEL MAR VAQUERO PERIANEZ

(firmado electrónicamente en la fecha indicada al margen)

#### **ANEXO I**

Documentación a aportar por el beneficiario para justificar la realización de la actuación

#### **ANEXO II**

Listado I. Relación subvenciones concedidas.

Listado II. Relación de subvenciones denegadas.

Listado III. Relación de solicitudes renunciadas o desistidas.



**ANEXO. DOCUMENTACIÓN A APORTAR POR EL BENEFICIARIO PARA JUSTIFICAR LA REALIZACIÓN DE LA ACTUACIÓN DE LOS PROGRAMAS DE AYUDAS AL AUTOCONSUMO EN EL MARCO DEL REAL DECRETO 477/2021, DE 29 DE JUNIO.**

La presentación de la documentación se ha de realizar de forma telemática a través del siguiente enlace:

<https://aplicaciones.aragon.es/tramitar/aportaciones/CLAVE>

\***CLAVE:** Indicar la CLAVE que figura en la esquina inferior derecha de todas las páginas de la solicitud de la ayuda. **Ejemplo:** <https://aplicaciones.aragon.es/tramitar/aportaciones/809499NFOFW19OF>

En todos los casos se aportará el **ANEXO I JUSTIFICACIÓN DE LA SUBVENCIÓN CONCEDIDA.**

Los anexos se encuentran en la guía de justificación que se puede descargar desde [esta página](#).

Orden	Denominación	Obligatorio
1	Notificación dirigida al órgano instructor comunicando la fecha de conclusión de las actuaciones y la documentación aportada. Deberá ir fechada y firmada por el destinatario último de las ayudas (según modelo del <b>Anexo I</b> ).	SI
2	Cuenta justificativa con aportación de justificantes de gasto, según modelo del <b>Anexo II</b> . Este modelo recoge toda la documentación a aportar en la justificación de acuerdo a las bases reguladoras, debiendo añadir, según el Programa, los documentos anexos necesarios. Los informes técnicos justificativos deben ir firmados por el destinatario último de las ayudas y por técnico titulado competente autor del proyecto definitivo o, en su defecto, el Director de Obra, o, en su caso, la empresa instaladora autora de la memoria técnica final de la instalación ejecutada.  La cuenta justificativa tendrá como anexos toda la información declarada (certificados final de obra, facturas, justificantes de pago...)	SI
3	Informe justificativo de la adecuada realización de las actuaciones. Según modelo del <b>Anexo III</b>	SI
4	Informe de auditor, con el contenido mínimo establecido en la convocatoria de ayudas.	<b>OBLIGATORIO</b> Para los proyectos con una cuantía de ayuda concedida igual o superior a <b>50.000 euros</b> , o



		cuyo coste elegible sea superior a <b>1.000.000 euros, y opcional para el resto.</b>
5	Declaraciones responsables previas a la justificación por parte de los destinatarios últimos, de la realización de las actuaciones objeto de la ayuda en el contexto del presente programa de ayudas. <b>Según modelo del Anexo IV.</b>  También podrá aportarse la documentación justificativa de tales declaraciones.	SI
6	Informe de plantilla media de trabajadores en alta del mes previo a la presentación de la justificación (emitido por la TGSS)	SI, en el caso de destinatarios últimos que realicen actividad económica
7	En el caso de que el interesado no haya dado la conformidad para la consulta por parte del órgano instructor, Certificados emitidos por Hacienda, por la Seguridad Social y por Tributos del Gobierno de Aragón, justificativos de que el destinatario último de las ayudas cumple con sus obligaciones tributarias y con la Seguridad Social, conforme a lo dispuesto en el artículo 22 del Reglamento de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, aprobado por Real Decreto 887/2006, de 21 de julio	SI
8	Certificado expedido por Secretario o Secretario-Interventor, con el visto bueno del Alcalde o Presidente, de acuerdo al apartado c) del artículo 9 del DECRETO LEGISLATIVO 2/2023, de 3 de mayo, del Gobierno de Aragón, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Subvenciones de Aragón (CÁMARA DE CUENTAS Y RACIONALIZACIÓN DEL GASTO)	ENTIDADES LOCALES
9	Declaración responsable previa a la justificación e información relativa a la contratación pública (según modelos de los <b>Anexos V y VI</b> )	SÓLO ADMINISTRACIONES PÚBLICAS
10	El manual de identidad visual del programa se podrá descargar desde la página web del Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE)  <a href="https://www.idae.es/ayudas-y-financiacion/para-energias-renovables-en-autoconsumo-almacenamiento-y-termicas-sector">https://www.idae.es/ayudas-y-financiacion/para-energias-renovables-en-autoconsumo-almacenamiento-y-termicas-sector</a>  Se deben colocar carteles tanto durante la instalación como de forma definitiva en la instalación. Se adjuntan modelos a cumplimentar	Se debe cumplir lo dispuesto en el manual



11	<p>INFORME JUSTIFICATIVO de la previsión de que el consumo anual de energía por parte del consumidor o consumidores asociados a la instalación sea igual o mayor al 80 % de la energía anual generada por la instalación objeto de la ayuda.</p> <p>Salvo:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Instalaciones aisladas de red.</li><li>Instalaciones conectadas a red sin excedentes.</li><li>Instalaciones conectadas a red con excedentes acogidas a compensación.</li><li>Instalaciones fotovoltaicas del sector residencial de potencia inferior o igual a 2,63 kWp.</li><li>Instalaciones eólicas del sector residencial de potencia igual o inferior a 3,69 kW.</li></ul>	SI, PROGRAMA 4. (salvo las excepciones)
----	--	---

Listado I. Relación de solicitudes concedidas. PROGRAMA 4

Nº	Nº EXPTE.	SOLICITANTE	NIF	TECNOLOGÍA	POTENCIA GENERACIÓN (kW)	CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO (kWh)	MUNICIPIO RETO DEMOGRÁFICO	ELIMINACIÓN DE AMIANTO (FV)	INSTALACIÓN EN MARQUEFINA (FV)	AUTOCONSUMO COLECTIVO	COSTE ELEGIBLE APROBADO GENERACIÓN (€)	SUBVENCIÓN PROPUESTA GENERACIÓN (C7) €	COSTE ELEGIBLE APROBADO ALMACENAMIENTO €	SUBVENCIÓN PROPUESTA ALMACENAMIENTO (C8) €	OBSERVACIONES	FECHA FORMALIZACIÓN (última entrada)
1	P4-AUTOCONSUMO-0445	MARIANO VITALLA BERNUES	**0312***	Energía solar fotovoltaica	9,100	0,00	SI	No	No	No	14.884,54	5.960,50	0,00	0,00		13/09/2022 14:32:15
2	P4-AUTOCONSUMO-3619	Francisco Alberto Marin Alvarez	**4426***	Energía solar fotovoltaica	4,360	5,10	No	No	No	No	4.813,38	2.616,00	4.789,18	2.499,00		21/10/2022 13:26:00
3	P4-AUTOCONSUMO-3867	JOSE JAVIER ECHEGOYEN CARNICER	**1402***	Energía solar fotovoltaica	4,940	0,00	No	No	No	No	8.651,31	2.964,00	0,00	0,00		15/11/2022 16:59:24
4	P4-AUTOCONSUMO-3868	JESUS BELTRAN BORRUEY	**6910***	Energía solar fotovoltaica	2,730	0,00	No	No	No	No	4.708,35	1.638,00	0,00	0,00		15/11/2022 18:22:00
5	P4-AUTOCONSUMO-4146	FRANCISCO PODEROS BAETA	**1988***	Energía solar fotovoltaica	6,370	0,00	No	No	No	No	9.318,36	3.822,00	0,00	0,00		12/12/2022 16:58:00
6	P4-AUTOCONSUMO-1326	DANIEL PONS MONFORTE	**1256***	Energía solar fotovoltaica	1,800	0,00	No	No	No	No	2.480,68	1.080,00	0,00	0,00		23/12/2022 13:13:11
7	P4-AUTOCONSUMO-4424	OSCAR GÓMEZ SORINAS	**1965***	Energía solar fotovoltaica	3,420	0,00	No	No	No	No	5.908,00	2.052,00	0,00	0,00		03/01/2023 0:00:00
8	P4-AUTOCONSUMO-4426	ANTONIO PÉRALES SÁNCHEZ	**4259***	Energía solar fotovoltaica	6,300	0,00	SI	No	No	No	10.990,00	4.126,50	0,00	0,00		03/01/2023 10:25:00
9	P4-AUTOCONSUMO-4427	MARIANO TOLOSANA FERNÁNDEZ	**1116***	Energía solar fotovoltaica	3,680	0,00	No	No	No	No	6.971,29	2.208,00	0,00	0,00		03/01/2023 11:27:00
10	P4-AUTOCONSUMO-4429	JOSE GRACIA BUISAN	**6811***	Energía solar fotovoltaica	6,900	7,70	No	No	No	No	11.803,83	2.340,00	5.939,59	3.373,00		03/01/2023 13:27:00
11	P4-AUTOCONSUMO-4430	CARLOS JOSE HERRERO GOMEZ	**6011***	Energía solar fotovoltaica	2,660	0,00	SI	No	No	No	6.521,99	1.742,30	0,00	0,00		03/01/2023 13:29:00
12	P4-AUTOCONSUMO-4433	ALBERTO REGO RAMALLETE	**6578***	Energía solar fotovoltaica	6,080	5,12	No	No	No	No	11.111,12	3.648,00	5.317,95	2.508,80	*	03/01/2023 14:09:00
13	P4-AUTOCONSUMO-4438	EVA MARIA BUNBURY BUSTILLO	**1700***	Energía solar fotovoltaica	9,890	9,60	No	No	No	No	10.950,57	5.934,00	5.351,29	4.704,00		03/01/2023 17:38:00
14	P4-AUTOCONSUMO-4439	RAFAEL MARIA NICOLAS BELDA	**1055***	Energía solar fotovoltaica	1,140	9,60	SI	No	No	No	2.729,76	746,70	3.959,12	3.959,12		03/01/2023 18:18:00
15	P4-AUTOCONSUMO-4440	Emeterio Gil Ruiz	**7673***	Energía solar fotovoltaica	9,000	0,00	SI	No	No	No	11.943,32	5.895,00	0,00	0,00		03/01/2023 18:51:00
16	P4-AUTOCONSUMO-4441	MARÍA TERESA SOLSONA MOLINER	**4212***	Energía solar fotovoltaica	9,120	0,00	SI	No	0,00	No	9.185,00	5.973,60	0,00	0,00		03/01/2023 22:03:00
17	P4-AUTOCONSUMO-4448	MARUAN CARLOS CHABBAR BOUDET	**7325***	Energía solar fotovoltaica	5,700	0,00	No	No	No	No	10.702,01	3.420,00	0,00	0,00		04/01/2023 13:10:00
18	P4-AUTOCONSUMO-4446	FERNANDO LABENA ANDRÉS	**1265***	Energía solar fotovoltaica	7,200	0,00	No	No	No	No	10.828,29	4.320,00	0,00	0,00	*	04/01/2023 13:53:00
19	P4-AUTOCONSUMO-4450	VICTOR MANUEL ACERETE VILLARTE	**4456***	Energía solar fotovoltaica	4,050	0,00	SI	No	No	No	6.892,80	2.652,75	0,00	0,00		04/01/2023 17:12:00
20	P4-AUTOCONSUMO-4451	Maria Elena Viudas Gaspar	**8763***	Energía solar fotovoltaica	2,340	0,00	SI	No	No	No	6.787,60	1.532,70	0,00	0,00		04/01/2023 21:41:00
21	P4-AUTOCONSUMO-1453	C. P. PASEO MARIA AGUSTIN 4-6 (EDIFICIO EBROSA)	HS0333236	Energía solar fotovoltaica	49,840	0,00	No	No	No	No	63.324,76	22.428,00	0,00	0,00		05/01/2023 0:07:16
22	P4-AUTOCONSUMO-1462	MONTERRAT RUIZ ALONSO	**0177***	Energía solar fotovoltaica	4,550	5,00	No	No	No	No	8.194,79	2.730,00	3.424,68	2.450,00		05/01/2023 9:45:41
23	P4-AUTOCONSUMO-1417	CAVO MUÑOZ MARTIN	**0736***	Energía solar fotovoltaica	4,800	0,00	No	No	No	No	7.290,00	2.880,00	0,00	0,00		05/01/2023 11:59:57
24	P4-AUTOCONSUMO-1410	JOSE MANUEL GONZALEZ	**1862***	Energía solar fotovoltaica	4,000	0,00	No	No	No	No	6.021,00	2.400,00	0,00	0,00		05/01/2023 13:27:16
25	P4-AUTOCONSUMO-4453	José Luis Martínez Esteban	**6029***	Energía solar fotovoltaica	5,400	0,00	No	No	No	No	7.348,33	3.240,00	0,00	0,00		05/01/2023 12:52:00
26	P4-AUTOCONSUMO-4457	MARIA PILAR BRUMOS PEREZ	**4206***	Energía solar fotovoltaica	5,400	0,00	SI	No	No	No	6.576,21	3.537,00	0,00	0,00		05/01/2023 12:59:00
27	P4-AUTOCONSUMO-4454	MARIA TERESA SANCHEZ RAMO	**4465***	Energía solar fotovoltaica	6,300	0,00	SI	No	No	No	8.152,28	4.126,50	0,00	0,00		05/01/2023 13:19:00
28	P4-AUTOCONSUMO-4459	JOSE MANUEL HUGUET HERNANDEZ	**1215***	Energía solar fotovoltaica	3,040	0,00	No	No	No	No	6.664,97	1.824,00	0,00	0,00		05/01/2023 15:57:00
29	P4-AUTOCONSUMO-4460	GERARDO RUPIN PUEYO	**0291***	Energía solar fotovoltaica	6,440	5,10	No	No	No	No	9.628,58	3.864,00	2.890,69	2.499,00		05/01/2023 16:43:00
30	P4-AUTOCONSUMO-4462	Miguel Ángel Izaguerri Lahuerta	**4343***	Energía solar fotovoltaica	2,760	4,80	No	No	No	No	2.750,00	1.656,00	2.450,00	2.352,00		07/01/2023 2:05:17
31	P4-AUTOCONSUMO-4463	LUIS TORRES GALVEZ	**6811***	Energía solar fotovoltaica	4,320	0,00	No	No	No	No	11.428,00	2.520,00	0,00	0,00		07/01/2023 10:54:53
32	P4-AUTOCONSUMO-4464	José Joven Marín	**6847***	Energía solar fotovoltaica	2,400	7,20	No	No	No	No	1.950,00	1.440,00	3.150,00	3.150,00		08/01/2023 20:01:51
33	P4-AUTOCONSUMO-4461	Antonio Luis Muñoz García	**0793***	Energía solar fotovoltaica	2,760	0,00	SI	No	No	No	2.450,00	1.807,80	0,00	0,00		09/01/2023 0:00:00
34	P4-AUTOCONSUMO-1423	AGUSTIN PABLO CASES ALER	**8614***	Energía solar fotovoltaica	5,460	0,00	No	No	No	No	6.422,92	3.276,00	0,00	0,00		09/01/2023 8:19:31
35	P4-AUTOCONSUMO-1428	ANA CRISTINA VILLA ARIERO	**1178***	Energía solar fotovoltaica	4,000	0,00	No	No	No	No	5.990,00	2.400,00	0,00	0,00		09/01/2023 9:00:00
36	P4-AUTOCONSUMO-4466	ALBERTO COSTA MALLOR	**8715***	Energía solar fotovoltaica	4,180	5,12	SI	No	No	No	7.604,86	2.737,90	2.813,69	2.585,60		09/01/2023 11:35:00
37	P4-AUTOCONSUMO-4469	MARIA DE LAS MERCEDES ABERNETHY MENDOZA	**1161***	Energía solar fotovoltaica	7,650	0,00	No	No	No	No	11.107,80	4.590,00	0,00	0,00		09/01/2023 13:22:00
38	P4-AUTOCONSUMO-4470	JOSE MANUEL GIRON LATORRE	**0370***	Energía solar fotovoltaica	4,550	4,80	No	No	No	No	6.014,31	2.670,00	3.811,50	2.352,00		09/01/2023 13:58:00
39	P4-AUTOCONSUMO-1409	FERNANDO JUAN RUBIO BELTRAN	**4312***	Energía solar fotovoltaica	6,800	0,00	SI	No	No	No	8.360,99	4.454,00	0,00	0,00		09/01/2023 14:35:09
40	P4-AUTOCONSUMO-4472	JOSE MARIA HERNANDEZ CASTRO	**8438***	Energía solar fotovoltaica	3,040	5,00	SI	No	No	No	7.475,99	1.991,20	3.081,49	2.525,00		09/01/2023 16:03:00
41	P4-AUTOCONSUMO-4473	Antonio Rafael Manero Morera	**8197***	Energía solar fotovoltaica	3,680	0,00	No	No	No	No	1.993,39	1.993,39	0,00	0,00		10/01/2023 1:38:00
42	P4-AUTOCONSUMO-4474	Felipe Antonio Serrano Bellostas	**8323***	Energía solar fotovoltaica	11,200	5,00	No	No	No	No	18.217,95	5.040,00	4.420,13	2.450,00	*	10/01/2023 10:21:00
43	P4-AUTOCONSUMO-1463	JOSE MARIA TOMAS FELEZ	**0733***	Energía solar fotovoltaica	4,500	0,00	No	No	No	No	6.288,14	2.700,00	0,00	0,00		10/01/2023 10:27:42
44	P4-AUTOCONSUMO-1447	JOSE FOLLOS PALAU	**2171***	Energía solar fotovoltaica	4,800	0,00	No	No	No	No	6.921,00	2.880,00	0,00	0,00	*	10/01/2023 10:41:41
45	P4-AUTOCONSUMO-1446	Francisco Ocaso Navales	**1219***	Energía solar fotovoltaica	4,800	0,00	SI	No	No	No	6.561,00	3.144,00	0,00	0,00		10/01/2023 11:09:04
46	P4-AUTOCONSUMO-1429	JESUS BLASCO MORENO	**6611***	Energía solar fotovoltaica	6,800	0,00	No	No	No	No	8.361,00	4.080,00	0,00	0,00		10/01/2023 11:31:15
47	P4-AUTOCONSUMO-1449	JUAN ANTONIO MURCIA LOPEZ	**1093***	Energía solar fotovoltaica	3,200	0,00	No	No	No	No	5.031,00	1.920,00	0,00	0,00		10/01/2023 12:21:58
48	P4-AUTOCONSUMO-4478	SERGIO BIELSA PARDINA	**1962***	Energía solar fotovoltaica	7,280	0,00	SI	No	No	No	8.650,53	4.768,40	0,00	0,00		10/01/2023 14:26:00
49	P4-AUTOCONSUMO-1426	JOSE ANTONIO GIMENO TIRADO	**1925***	Energía solar fotovoltaica	4,000	0,00	No	No	No	No	6.690,00	2.400,00	0,00	0,00		10/01/2023 16:28:35
50	P4-AUTOCONSUMO-1394	JOSE IGNACIO ARNEJO MAYORAL	**4645***	Energía solar fotovoltaica	3,200	0,00	No	No	No	No	5.589,99	1.920,00	0,00	0,00		10/01/2023 17:33:09
51	P4-AUTOCONSUMO-4480	Javier Relancio Sanchez	**0823***	Energía solar fotovoltaica	3,600	0,00	No	No	No	No	5.482,76	2.160,00	0,00	0,00		11/01/2023 8:15:00
52	P4-AUTOCONSUMO-4482	FRANCISCO JAVIER MONTALVO NAVAL	**0232***	Energía solar fotovoltaica	8,100	0,00	No	No	No	No	9.111,46	4.860,00	0,00	0,00		11/01/2023 10:43:00
53	P4-AUTOCONSUMO-4485	OSCAR RUFAS LUIS	**0435***	Energía solar fotovoltaica	4,600	0,00	SI	No	No	No	6.020,36	3.013,00	0,00	0,00		11/01/2023 13:31:00
54	P4-AUTOCONSUMO-4486	YOLANDA MATA OTO	**0296***	Energía solar fotovoltaica	8,245	6,60	SI	No	No	No	14.160,21	5.400,48	5.547,85	3.333,00		11/01/2023 14:42:00
55	P4-AUTOCONSUMO-1443	JOSÉ BLECUA SUELVEZ	**8525***	Energía solar fotovoltaica	5,460	0,00	No	No	No	No	6.599,04	3.000,00	0,00	0,00		11/01/2023 15:20:21
56	P4-AUTOCONSUMO-4487	Maria José Porta Barraca	**0203***	Energía solar fotovoltaica	6,300	0,00	No	No	No	No	8.339,72	3.780,00	0,00	0,00		11/01/2023 16:16:00
57	P4-AUTOCONSUMO-4488	Laura Bueno Castellón	**4513***	Energía solar fotovoltaica	5,460	0,00	No	No	No	No	7.804,50	3.276,00	0,00	0,00		11/01/2023 16:37:00
58	P4-AUTOCONSUMO-4490	MARIA BEGOÑA MARTINEZ AGUADO	**1861***	Energía solar fotovoltaica	3,000	0,00	No	No	No	No	4.810,07	1.800,00	0,00	0,00		11/01/2023 17:13:00
59	P4-AUTOCONSUMO-4493	AMADOR LUQUE CRAVIOTTO	**0095***	Energía solar fotovoltaica	3,640	0,00	No	No	No	No	4.985,26	2.184,00	0,00	0,00		11/01/2023 17:57:00
60	P4-AUTOCONSUMO-4498	Néilda Irene Ester Bescós	**7441***	Energía solar fotovoltaica	4,550	0,00	SI	No	No	No	7.241,85	2.980,25	0,00	0,00		11/01/2023 20:10:00
61	P4-AUTOCONSUMO-4502	MARIA PILAR DOMINGUEZ GÓMEZ	**7918***	Energía solar fotovoltaica	5,400	0,00	No	No	No	No	9.519,66	3.240,00	0,00	0,00		12/01/2023 10:48:00
62	P4-AUTOCONSUMO-4508	MARIA BERNES CASPINO BARRABES	**0172***	Energía solar fotovoltaica	3,600	4,80	No	No	No	No	7.589,20	2.160,00	2.755,53	2.352,00		12/01/2023 18:18:00
63	P4-AUTOCONSUMO-4509	FELIX ENRIQUE CUARTERO GRACIA	**8981***	Energía solar fotovoltaica	3,800	0,00	No	No	No	No	5.699,00	2.380,00	0,00	0,00		13/01/2023 8:38:00
64	P4-AUTOCONSUMO-4510	SANTIAGO MARIA NUÑEZ ALBESA	**9899***	Energía solar fotovoltaica	5,940	0,00	No	No	No	No	8.072,81	3.564,00	0,00	0,00		13/01/2023 8:56:00
65	P4-AUTOCONSUMO-4511	EMILIO SANCHEZ FERRER	**1500***	Energía solar fotovoltaica	5,400	0,00	No	No	No	No	6.613,86	3.240,00	0,00	0,00		13/01/2023 8:57:00
66	P4-AUTOCONSUMO-4512	JULIO SANTIAGO CLUA MARTINEZ	**8634***	Energía solar fotovoltaica	22,295	7,68	No	No	No	No	19.141,83	10.032,75	5.942,00	3.763,20		13/01/2023 9:00:00
67	P4-AUTOCONSUMO-4513	Abel Antonio Martínez Romances	**1485***	Energía solar fotovoltaica	4,600	0,00	SI	No	No	No	7.696,52	2.760,00	0,00	0,00		13/01/2023 9:15:00
68	P4-AUTOCONSUMO-4514	FERNANDO SANCHEZ JULIAN	**4525***	Energía solar fotovoltaica	9,100	0,00	No	No	No							

Nº	Nº EXPTE.	SOLICITANTE	NIF	TECNOLOGÍA	POTENCIA GENERACIÓN (kW)	CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO (kWh)	MUNICIPIO RETO DEMOGRÁFICO	ELIMINACIÓN DE AMIANTO (FV)	INSTALACIÓN EN MARQUEZINA (FV)	AUTOCONSUMO COLECTIVO	COSTE ELEGIBLE APROBADO GENERACIÓN (€)	SUBVENCIÓN PROPUESTA GENERACIÓN (C7) €	COSTE ELEGIBLE APROBADO ALMACENAMIENTO €	SUBVENCIÓN PROPUESTA ALMACENAMIENTO (C8) €	OBSERVACIONES	FECHA FORMALIZACIÓN (última entrada)
80	P4-AUTOCONSUMO-4525	DIEGO SALERNO JACOME	**4910***	Energía solar fotovoltaica	6,150	0,00	SI	No	No	No	6.630,50	4.028,25	0,00	0,00		16/01/2023 12:25:00
81	P4-AUTOCONSUMO-4526	OSCAR BESCOS ARBILLAGA	**1196***	Energía solar fotovoltaica	5,460	0,00	No	No	No	No	7.537,78	3.276,00	0,00	0,00		16/01/2023 12:53:00
82	P4-AUTOCONSUMO-1467	AYUNTAMIENTO DE GRISEL	P50123001	Energía solar fotovoltaica	99,820	0,00	SI	No	No	SI	11.851,45	87.342,50	0,00	0,00	*	16/01/2023 13:30:00
83	P4-AUTOCONSUMO-4530	RAUL CARLOS MAINAR JAIME	**1474***	Energía solar fotovoltaica	3,150	0,00	SI	No	No	No	4.708,65	2.062,25	0,00	0,00		16/01/2023 14:16:00
84	P4-AUTOCONSUMO-4534	FRANCISCO JAVIER VELAR GORDUN	**1469***	Energía solar fotovoltaica	9,555	0,00	No	No	No	No	15.529,72	5.733,00	0,00	0,00		16/01/2023 17:39:00
85	P4-AUTOCONSUMO-1564	CÉSAR MIGUEL RODELLAR PERUGA	**0323***	Energía solar fotovoltaica	9,900	0,00	SI	No	No	No	11.880,00	5.929,00	0,00	0,00		16/01/2023 18:29:27
86	P4-AUTOCONSUMO-4535	CARLOS SANZ BELANCHE	**0235***	Energía solar fotovoltaica	8,190	0,00	No	No	No	No	14.105,76	4.914,00	0,00	0,00		16/01/2023 18:33:00
87	P4-AUTOCONSUMO-4537	Manuela Ruiz Alvarez	**4292***	Energía solar fotovoltaica	6,370	0,00	No	No	No	No	9.256,50	3.822,00	0,00	0,00		16/01/2023 19:33:00
88	P4-AUTOCONSUMO-4538	Juan Juny Romaguérez	**2154***	Energía solar fotovoltaica	3,600	0,00	No	No	No	No	5.714,83	2.160,00	0,00	0,00		16/01/2023 19:52:00
89	P4-AUTOCONSUMO-4541	CONCEPCIÓN GISTAU CAMPEO	**8152***	Energía solar fotovoltaica	2,760	0,00	No	No	No	No	4.624,51	1.656,00	0,00	0,00		17/01/2023 9:22:00
90	P4-AUTOCONSUMO-1525	María Isabel Alvaro Zamora	**1186***	Energía solar fotovoltaica	7,280	0,00	No	No	No	No	12.824,67	4.368,00	0,00	0,00		17/01/2023 13:48:04
91	P4-AUTOCONSUMO-4545	JESUS LUIS TENA GIMENO	**4403***	Energía solar fotovoltaica	5,460	0,00	No	No	No	No	8.261,00	3.276,00	0,00	0,00		17/01/2023 16:23:00
92	P4-AUTOCONSUMO-4546	MARIA AMPARO SANCELEMENTE CASTÁN	**1582***	Energía solar fotovoltaica	4,950	0,00	No	No	No	No	7.420,24	2.970,00	0,00	0,00		17/01/2023 16:58:00
93	P4-AUTOCONSUMO-4547	DANIEL ELVIRA MARTINEZ	**1554***	Energía solar fotovoltaica	4,560	0,00	No	No	No	No	7.368,90	2.736,00	0,00	0,00		17/01/2023 17:09:00
94	P4-AUTOCONSUMO-4548	JAVIER ARTAL ROMEO	**4512***	Energía solar fotovoltaica	6,370	7,20	SI	No	No	No	7.145,05	4.172,35	3.484,80	3.484,80		17/01/2023 17:25:00
95	P4-AUTOCONSUMO-4549	ROBERTO ANTOLIN OCAÑA	**4680***	Energía solar fotovoltaica	6,460	0,00	No	No	No	No	10.500,37	3.876,00	0,00	0,00		17/01/2023 19:00:00
96	P4-AUTOCONSUMO-4550	LUIS FERNANDO MARCUELLO TRULLEN	**2085***	Energía solar fotovoltaica	4,095	0,00	No	No	No	No	5.996,76	2.454,00	0,00	0,00		17/01/2023 19:03:00
97	P4-AUTOCONSUMO-4551	ANTONIO BENTUE GUTIERREZ	**7054***	Energía solar fotovoltaica	5,060	5,12	No	No	No	No	9.440,13	3.036,00	5.317,95	2.508,80		17/01/2023 19:26:00
98	P4-AUTOCONSUMO-4553	EMILIO CARRERAS ASENSIO	**2556***	Energía solar fotovoltaica	3,600	4,80	SI	No	No	No	6.344,03	2.358,00	2.507,12	2.424,00		18/01/2023 8:59:00
99	P4-AUTOCONSUMO-4554	DIEGO MUÑOZ MARÍN	**6319***	Energía solar fotovoltaica	3,185	0,00	SI	No	No	No	4.708,65	2.086,18	0,00	0,00		18/01/2023 9:14:00
100	P4-AUTOCONSUMO-4555	RICARDO MONTÓN MUÑOZ	**4139***	Energía solar fotovoltaica	3,200	0,00	No	No	No	No	4.447,91	2.096,00	0,00	0,00	*	18/01/2023 9:23:00
101	P4-AUTOCONSUMO-1491	ESPERANZA GIJÚ ARBONES	**1435***	Energía solar fotovoltaica	5,460	0,00	No	No	No	No	8.499,00	3.276,00	0,00	0,00		18/01/2023 11:17:28
102	P4-AUTOCONSUMO-1516	ANTONIO GALLARDO SÁNCHEZ	**1510***	Energía solar fotovoltaica	7,110	0,00	No	No	No	No	7.397,72	4.104,00	0,00	0,00		18/01/2023 9:22:00
103	P4-AUTOCONSUMO-1527	JUAN CARLOS ROMERO VIGARA	**0344***	Energía solar fotovoltaica	5,400	0,00	No	No	No	No	11.367,06	3.240,00	0,00	0,00		18/01/2023 12:25:00
104	P4-AUTOCONSUMO-1529	ANGEL VILLANUEVA TORRUBIA	**2157***	Energía solar fotovoltaica	4,500	0,00	SI	No	SI	SI	6.839,96	3.442,50	0,00	0,00		18/01/2023 12:57:37
105	P4-AUTOCONSUMO-1460	JUAN ANGEL PABLO BELLIDO	**0141***	Energía solar fotovoltaica	2,010	0,00	SI	No	No	No	3.987,60	1.316,55	0,00	0,00		18/01/2023 14:06:45
106	P4-AUTOCONSUMO-1468	JOSE MARIA FERRO MARTINEZ	**0284***	Energía solar fotovoltaica	8,190	0,00	No	No	No	No	10.635,45	4.914,00	0,00	0,00		18/01/2023 15:12:37
107	P4-AUTOCONSUMO-1540	Luis Roberto de Juan Hatchard	**4278***	Energía solar fotovoltaica	3,750	0,00	SI	No	SI	SI	6.661,76	2.868,75	0,00	0,00		18/01/2023 18:02:02
108	P4-AUTOCONSUMO-1539	Raquel Hernández Escudero	**0726***	Energía solar fotovoltaica	3,000	0,00	SI	No	SI	SI	5.366,09	2.295,00	0,00	0,00		18/01/2023 18:14:19
109	P4-AUTOCONSUMO-1464	IOAN TUDOR	**2543***	Energía solar fotovoltaica	4,800	0,00	No	No	No	No	6.500,00	2.880,00	0,00	0,00		18/01/2023 18:26:57
110	P4-AUTOCONSUMO-1574	Angel Leclifera Garicano	**4333***	Energía solar fotovoltaica	2,700	4,80	SI	No	No	No	2.616,81	810,00	1.779,99	672,00		18/01/2023 21:12:04
111	P4-AUTOCONSUMO-4562	IGNACIO ALVAREZ LANZAROTE	**4630***	Energía solar fotovoltaica	1,800	0,00	No	No	No	No	3.937,82	1.080,00	0,00	0,00		19/01/2023 8:10:00
112	P4-AUTOCONSUMO-1497	MARIA JESUS GUILLEN RODRIGUEZ	**4323***	Energía solar fotovoltaica	4,100	0,00	SI	No	No	No	6.046,20	2.685,50	0,00	0,00		19/01/2023 10:37:51
113	P4-AUTOCONSUMO-4564	EDUARDO BARRACHINA FANDOS	**4579***	Energía solar fotovoltaica	7,650	10,20	SI	No	No	No	11.722,00	5.010,75	5.655,03	3.723,00		19/01/2023 11:42:00
114	P4-AUTOCONSUMO-4565	ERNESTO SANCHEZ COSTALES	**7667***	Energía solar fotovoltaica	6,900	0,00	SI	No	No	No	6.583,67	4.126,50	0,00	0,00		19/01/2023 12:12:00
115	P4-AUTOCONSUMO-1561	FELIXE CAVALLARO	**1187***	Energía solar fotovoltaica	2,580	5,10	SI	No	No	No	2.766,06	1.696,45	0,00	2.575,50		19/01/2023 13:16:18
116	P4-AUTOCONSUMO-1541	José Javier Cruces Puyuelo	**1950***	Energía solar fotovoltaica	6,750	0,00	No	No	No	SI	8.479,96	4.792,50	0,00	0,00		19/01/2023 14:54:16
117	P4-AUTOCONSUMO-4568	LUIS VILLAREJO SABATER	**8673***	Energía solar fotovoltaica	6,750	0,00	No	No	No	No	11.577,34	4.050,00	0,00	0,00		19/01/2023 17:03:00
118	P4-AUTOCONSUMO-4569	DAVID GUILLEN HERNANDO	**1674***	Energía solar fotovoltaica	5,400	9,60	No	No	No	No	8.605,87	3.240,00	5.655,03	4.704,00		19/01/2023 17:04:00
119	P4-AUTOCONSUMO-4570	ALBERTO MORENO ROMERA	**0865***	Energía solar fotovoltaica	4,600	0,00	SI	No	No	No	7.225,35	3.013,00	0,00	0,00		19/01/2023 17:58:00
120	P4-AUTOCONSUMO-1483	CONCEPCIÓN MARTINEZ HERRERO	**1317***	Energía solar fotovoltaica	2,250	3,40	No	No	No	No	4.468,52	1.950,00	1.984,40	1.666,00		19/01/2023 18:57:19
121	P4-AUTOCONSUMO-4571	ANTONIO LATORRE CAUSAPE	**7354***	Energía solar fotovoltaica	5,005	0,00	SI	No	No	No	5.448,19	3.278,27	0,00	0,00		20/01/2023 3:48:00
122	P4-AUTOCONSUMO-1544	Miguel Calvo Moreno	**6973***	Energía solar fotovoltaica	4,500	0,00	SI	No	SI	SI	6.826,96	3.195,00	0,00	0,00		20/01/2023 9:21:55
123	P4-AUTOCONSUMO-1555	David Carrabina González	**6738***	Energía solar fotovoltaica	2,250	0,00	SI	No	No	No	4.306,11	1.473,75	0,00	0,00		20/01/2023 9:33:59
124	P4-AUTOCONSUMO-1551	Sergio Gómez Plo	**4783***	Energía solar fotovoltaica	6,000	0,00	SI	No	No	No	8.094,22	3.930,00	0,00	0,00		20/01/2023 9:44:10
125	P4-AUTOCONSUMO-4574	María Josefa Boned Galán	**0069***	Energía solar fotovoltaica	5,520	0,00	No	No	No	No	7.843,51	3.312,00	0,00	0,00		20/01/2023 12:23:00
126	P4-AUTOCONSUMO-4575	LUIS ROS PERALTA	**1568***	Energía solar fotovoltaica	5,980	4,80	No	No	No	No	8.571,16	3.588,00	2.279,97	2.279,97		20/01/2023 12:38:00
127	P4-AUTOCONSUMO-4577	JORGE TELLA TORRELLAS	**9756***	Energía solar fotovoltaica	5,460	0,00	SI	No	No	No	8.326,09	3.537,00	0,00	0,00		20/01/2023 14:54:00
128	P4-AUTOCONSUMO-1585	JOSE ANTONIO ARBUÉS CASTAN	**0279***	Energía solar fotovoltaica	5,600	0,00	SI	No	No	No	7.707,70	3.668,00	0,00	0,00		20/01/2023 17:19:45
129	P4-AUTOCONSUMO-4581	BATRIZ MORENO CASTELLON	**4632***	Energía solar fotovoltaica	5,520	9,60	No	No	No	No	9.862,10	3.615,60	5.364,08	3.696,00		20/01/2023 20:47:00
130	P4-AUTOCONSUMO-4582	EMILIO LOBAN PARDILLOS	**1225***	Energía solar fotovoltaica	4,140	0,00	SI	No	No	No	6.331,03	2.711,70	0,00	0,00		21/01/2023 9:01:34
131	P4-AUTOCONSUMO-4584	MARIA JOSE URRACA CABRERO	**0337***	Energía solar fotovoltaica	3,040	5,00	No	No	No	No	5.097,61	1.824,00	3.581,00	2.450,00		22/01/2023 19:23:32
132	P4-AUTOCONSUMO-1494	MARIA TERESA CABRERO FIERRO	**1847***	Energía solar fotovoltaica	6,440	0,00	No	No	No	No	11.495,75	3.864,00	0,00	0,00		23/01/2023 0:00:00
133	P4-AUTOCONSUMO-4585	SANTIAGO LUIS FERNANDO VILLELA BARRACHINA	**1355***	Energía solar fotovoltaica	3,640	0,00	SI	No	No	No	7.232,17	2.360,20	0,00	0,00		23/01/2023 7:51:00
134	P4-AUTOCONSUMO-1570	Ayuntamiento de Alfajarín	P5001700C	Energía solar fotovoltaica	11,700	0,00	SI	No	No	No	14.157,00	9.243,00	0,00	0,00	*	23/01/2023 11:07:10
135	P4-AUTOCONSUMO-4588	BERNARDO CASTET MADORELL	**1934***	Energía solar fotovoltaica	3,680	0,00	SI	No	No	No	7.172,60	2.410,40	0,00	0,00		23/01/2023 11:11:00
136	P4-AUTOCONSUMO-4589	JOSE MIGUEL ALONSO MONTESINOS	**1319***	Energía solar fotovoltaica	3,720	0,00	No	No	No	No	5.913,58	2.232,00	0,00	0,00		23/01/2023 11:14:00
137	P4-AUTOCONSUMO-1569	Ayuntamiento de Alfajarín	P5001700C	Energía solar fotovoltaica	35,100	0,00	SI	No	No	No	36.100,35	27.729,00	0,00	0,00	*	23/01/2023 11:16:37
138	P4-AUTOCONSUMO-1567	Ayuntamiento de Alfajarín	P5001700C	Energía solar fotovoltaica	11,700	0,00	SI	No	No	No	14.157,00	9.243,00	0,00	0,00	*	23/01/2023 11:20:14
139	P4-AUTOCONSUMO-4590	ANTONIO GUTIERREZ ORDOÑEZ	**1390***	Energía solar fotovoltaica	5,460	9,60	No	No	No	No	9.996,63	3.276,00	7.142,16	4.704,00		23/01/2023 11:22:00
140	P4-AUTOCONSUMO-1565	Ayuntamiento de Alfajarín	P5001700C	Energía solar fotovoltaica	23,400	0,00	SI	No	No	No	26.048,88	18.486,00	0,00	0,00	*	23/01/2023 11:25:48
141	P4-AUTOCONSUMO-4591	Francisco Gutierrez Ordóñez	**0388***	Energía solar fotovoltaica	5,460	9,60	No	No	No	No	9.791,63	3.276,00	7.142,16	4.704,00		23/01/2023 11:45:00
142	P4-AUTOCONSUMO-4592	MIGUEL ANGEL PASCUAL CASAO	**1678***	Energía solar fotovoltaica	5,520	0,00	SI	No	No	No	6.318,51	3.312,00	0,00	0,00		23/01/2023 12:05:00
143	P4-AUTOCONSUMO-4593	JOSE ANTONIO BOLEA MAZA	**1729***	Energía solar fotovoltaica	5,460	0,00	SI	No	No	No	4.728,43	3.576,30	0,00	0,00		23/01/2023 12:23:00
144	P4-AUTOCONSUMO-4595	JOSE ANTONIO CLAVERO ABADIA	**1312***	Energía solar fotovoltaica	3,420	0,00	No	No	No	No	5.702,65	2.052,00	0,00	0,00		23/01/2023 12:57:00
145	P4-AUTOCONSUMO-1577	ISABEL SOLA URBEZ	**8593***	Energía solar fotovoltaica	1,900	2,40	SI	No	No	No	2.680,89	1.244,50	1.283,36	1.212,00		23/01/2023 13:27:16
146	P4-AUTOCONSUMO-1583	JUAN ANTONIO GRACIA GRACIA	**2573***	Energía solar fotovoltaica	5,460	10,00	No	No	No	No	9.680,00	3.276,00	6.969,60	4.900,00		23/01/2023 14:09:36
147	P4-AUTOCONSUMO-1588</															

Nº	Nº EXPTE.	SOLICITANTE	NIF	TECNOLOGÍA	POTENCIA GENERACIÓN (kW)	CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO (kWh)	MUNICIPIO RETO DEMOGRÁFICO	ELIMINACIÓN DE AMIANTO (FV)	INSTALACIÓN EN MARQUEJUNA (FV)	AUTOCONSUMO COLECTIVO	COSTE ELEGIBLE APROBADO GENERACIÓN (€)	SUBVENCIÓN PROPUESTA GENERACIÓN (C7) €	COSTE ELEGIBLE ALMACENAMIENTO €	SUBVENCIÓN PROPUESTA ALMACENAMIENTO (C8) €	OBSERVACIONES	FECHA FORMALIZACIÓN (última entrada)
160	P4-AUTOCONSUMO-4604	CELIA ARAÑ GRACIA	**9749***	Energía solar fotovoltaica	3,185	0,00	No	No	No	No	5.497,51	1.911,00	0,00	0,00		24/01/2023 12:35:00
161	P4-AUTOCONSUMO-1647	MIGUEL MARTÍ SALVADOR	**0723***	Energía solar fotovoltaica	5,400	0,00	Si	No	No	No	6.921,20	3.537,00	0,00	0,00		24/01/2023 12:48:17
162	P4-AUTOCONSUMO-4606	IBAN GUARDIO VALLES	**1147***	Energía solar fotovoltaica	6,370	10,00	No	No	No	No	10.890,00	3.822,00	8.349,00	4.900,00		24/01/2023 13:26:00
163	P4-AUTOCONSUMO-4607	JAVIER EMILIO JUAN GARCIA	**5412***	Energía solar fotovoltaica	4,500	0,00	Si	No	No	No	4.468,67	2.947,50	0,00	0,00		24/01/2023 13:33:00
164	P4-AUTOCONSUMO-4608	JESUS LUQUE ROSALES	**7085***	Energía solar fotovoltaica	3,690	0,00	No	No	No	No	6.195,34	2.214,00	0,00	0,00		24/01/2023 13:41:00
165	P4-AUTOCONSUMO-4610	MARIA ISABEL GARCIA MARTIN	**9735***	Energía solar fotovoltaica	3,850	0,00	Si	No	No	No	5.605,88	2.521,75	0,00	0,00		24/01/2023 14:00:00
166	P4-AUTOCONSUMO-4611	MARIA PIEDAD GARCIA MARTIN	**1331***	Energía solar fotovoltaica	3,080	0,00	No	No	No	No	5.206,84	1.848,00	0,00	0,00		24/01/2023 15:05:00
167	P4-AUTOCONSUMO-1598	JESUS LAFUENTE MARTINEZ	**0182***	Energía solar fotovoltaica	4,000	0,00	No	No	No	No	5.759,60	2.400,00	0,00	0,00		24/01/2023 16:56:28
168	P4-AUTOCONSUMO-4613	EDUARDO AGUILAR CORTES	**6867***	Energía solar fotovoltaica	4,550	0,00	No	No	No	No	5.694,09	2.730,00	0,00	0,00		24/01/2023 17:30:00
169	P4-AUTOCONSUMO-4614	TOMÁS GARCÍA VERA	**6962***	Energía solar fotovoltaica	6,900	0,00	No	No	No	No	10.424,00	4.140,00	0,00	0,00		24/01/2023 19:21:00
170	P4-AUTOCONSUMO-4615	XIAOMING LIN	**3230***	Energía solar fotovoltaica	4,600	0,00	No	No	No	No	8.092,48	2.760,00	0,00	0,00		24/01/2023 22:12:00
171	P4-AUTOCONSUMO-4616	Carlos Calvo Mestre	**1322***	Energía solar fotovoltaica	6,030	5,10	No	No	No	No	5.390,46	3.618,00	1.917,14	1.917,14		25/01/2023 8:42:00
172	P4-AUTOCONSUMO-4617	JUAN CARLOS LEON GONZALEZ	**7111***	Energía solar fotovoltaica	3,185	0,00	No	No	No	No	4.126,65	1.911,00	0,00	0,00		25/01/2023 9:20:00
173	P4-AUTOCONSUMO-4619	MARIA ISABEL HERRERO BARRACHINA	**4074***	Energía solar fotovoltaica	1,350	3,75	No	No	No	No	2.189,39	810,00	1.588,06	1.588,06		25/01/2023 11:35:00
174	P4-AUTOCONSUMO-4620	MARIA TERESA THOMSON LLISTERRI	**1531***	Energía solar fotovoltaica	4,500	0,00	No	No	No	No	7.366,12	2.400,00	0,00	0,00		25/01/2023 12:53:00
175	P4-AUTOCONSUMO-1579	Javier Cobos Escalante	**9189***	Energía solar fotovoltaica	4,500	0,00	No	No	No	No	4.913,02	2.700,00	0,00	0,00		25/01/2023 12:56:28
176	P4-AUTOCONSUMO-4622	ROBERTO ALONSO BIELSA	**1379***	Energía solar fotovoltaica	7,360	10,00	Si	No	No	No	9.268,01	4.820,80	6.577,15	5.050,00		25/01/2023 13:13:00
177	P4-AUTOCONSUMO-4623	SANTIAGO ANDRÉS LÓPEZ	**8530***	Energía solar fotovoltaica	3,185	5,00	No	No	No	No	4.806,65	1.911,00	5.949,00	2.450,00		25/01/2023 14:16:00
178	P4-AUTOCONSUMO-4626	PABLO GARAGORRI ATRISTAN	**9664***	Energía solar fotovoltaica	5,005	5,12	No	No	No	No	9.815,52	3.003,00	5.317,95	2.508,80		25/01/2023 14:50:00
179	P4-AUTOCONSUMO-1635	GERARDO MANUEL BALLBRIGA ENCUESTRA	**9975***	Energía solar fotovoltaica	4,320	0,00	Si	No	No	No	6.617,49	2.829,60	0,00	0,00		25/01/2023 17:08:04
180	P4-AUTOCONSUMO-4631	BEATRIZ USERO CAJA	**4470***	Energía solar fotovoltaica	4,100	0,00	Si	No	No	No	5.406,47	2.685,50	0,00	0,00		25/01/2023 18:53:00
181	P4-AUTOCONSUMO-4642	ROCIO PEREZ LABANDA	**9190***	Energía solar fotovoltaica	4,600	0,00	No	No	No	No	8.092,48	2.760,00	0,00	0,00		25/01/2023 20:51:00
182	P4-AUTOCONSUMO-4633	OSCAR CASADO LOSCOS	**4123***	Energía solar fotovoltaica	6,900	0,00	No	No	No	No	8.092,48	4.140,00	0,00	0,00		25/01/2023 21:20:00
183	P4-AUTOCONSUMO-1482	MARIA DE LA CONSOLACION HERNANDEZ RAMOS	**3052***	Energía solar fotovoltaica	3,200	0,00	No	No	No	No	5.226,00	1.920,00	0,00	0,00		26/01/2023 9:16:15
184	P4-AUTOCONSUMO-4634	MARIA MERCEDES PUEYO SUBIAS	**9982***	Energía solar fotovoltaica	3,080	0,00	Si	No	No	No	6.167,41	2.017,40	0,00	0,00		26/01/2023 10:20:00
185	P4-AUTOCONSUMO-1486	JOSE LUIS AGREDA CASAS	**5802***	Energía solar fotovoltaica	3,200	0,00	No	No	No	No	5.589,99	1.920,00	0,00	0,00		26/01/2023 10:23:46
186	P4-AUTOCONSUMO-1514	MARIO GARCIA RODRIGUEZ	**6717***	Energía solar fotovoltaica	3,200	0,00	No	No	No	No	5.031,00	1.920,00	0,00	0,00		26/01/2023 10:48:13
187	P4-AUTOCONSUMO-4635	IVAN ANTONIO CARABALLO IBARZ	**1565***	Energía solar fotovoltaica	3,720	0,00	Si	No	No	No	5.960,34	2.436,60	0,00	0,00		26/01/2023 11:31:00
188	P4-AUTOCONSUMO-4636	ALBERTO FANLO SALVADOR	**1460***	Energía solar fotovoltaica	11,990	0,00	No	No	No	No	20.074,65	5.395,50	0,00	0,00		26/01/2023 11:39:00
189	P4-AUTOCONSUMO-4637	ELISABET TOMAS PAMPLONA	**2617***	Energía solar fotovoltaica	3,280	0,00	Si	No	No	No	3.963,96	2.148,40	0,00	0,00		26/01/2023 11:42:00
190	P4-AUTOCONSUMO-4638	CARLOS TIRADO MONZON	**4366***	Energía solar fotovoltaica	2,790	0,00	Si	No	No	No	5.324,31	1.827,45	0,00	0,00		26/01/2023 12:02:00
191	P4-AUTOCONSUMO-4640	JESUS MORENO GARCIA	**1382***	Energía solar fotovoltaica	5,460	0,00	No	No	No	No	7.187,40	3.276,00	0,00	0,00		26/01/2023 12:58:00
192	P4-AUTOCONSUMO-4641	Fernando Martinez Gracia	**4275***	Energía solar fotovoltaica	4,000	5,00	No	No	No	No	8.248,65	2.400,00	4.722,34	2.450,00		26/01/2023 13:12:00
193	P4-AUTOCONSUMO-1666	BAUTISTA RICO MOHEDANO	**8599***	Energía solar fotovoltaica	6,370	0,00	No	No	No	No	6.570,53	3.822,00	0,00	0,00		26/01/2023 13:43:44
194	P4-AUTOCONSUMO-1660	JAVIER NICOLAS GIMENO MONLEON	**4250***	Energía solar fotovoltaica	2,700	0,00	No	No	No	No	3.467,86	1.620,00	0,00	0,00		26/01/2023 17:02:46
195	P4-AUTOCONSUMO-1545	JOSE LUIS ESCOBAR DELA DOMINGUEZ	**1316***	Energía solar fotovoltaica	4,320	7,20	No	No	No	No	3.964,40	2.592,00	5.002,14	3.328,00		26/01/2023 22:23:08
196	P4-AUTOCONSUMO-4647	José Antonio Sancho Burguete	**1628***	Energía solar fotovoltaica	4,500	0,00	No	No	No	No	7.039,78	2.700,00	0,00	0,00		27/01/2023 09:01:00
197	P4-AUTOCONSUMO-4648	Antonio Bonclani	**4032***	Energía solar fotovoltaica	3,040	5,00	Si	No	No	No	5.532,95	1.991,20	4.395,52	2.525,00		27/01/2023 9:44:00
198	P4-AUTOCONSUMO-4649	JUDITH FRANCISCO VASTENHOUT	**0072***	Energía solar fotovoltaica	6,400	15,30	Si	No	No	No	10.384,45	4.160,00	7.734,32	5.584,50	*	27/01/2023 11:34:00
199	P4-AUTOCONSUMO-4650	SERGIO BRENCHAT ANTOUJ	**2582***	Energía solar fotovoltaica	6,370	10,00	Si	No	No	No	10.934,90	4.172,35	5.760,00	5.050,00		27/01/2023 11:47:00
200	P4-AUTOCONSUMO-4651	GEGORIO BORRUEL RIVARES	**0161***	Energía solar fotovoltaica	2,025	0,00	No	No	No	No	4.250,31	1.215,00	0,00	0,00		27/01/2023 13:50:00
201	P4-AUTOCONSUMO-1682	JOSE VICENTE GIMENO LOZANO	**4352***	Energía solar fotovoltaica	2,100	0,00	No	No	No	No	3.298,00	1.260,00	0,00	0,00		27/01/2023 17:00:39
202	P4-AUTOCONSUMO-0557	MIGUEL ASENSIO SEBASTIAN	**4232***	Energía solar fotovoltaica	5,400	10,00	Si	No	No	No	7.616,34	3.537,00	4.235,00	4.235,00		27/01/2023 17:01:06
203	P4-AUTOCONSUMO-4656	FRANCISCO FRANCES TORRONTERA	**1697***	Energía solar fotovoltaica	4,320	0,00	No	No	No	No	6.629,02	2.592,00	0,00	0,00		27/01/2023 21:20:00
204	P4-AUTOCONSUMO-4657	JOSE ANTONIO TORRES ENFEDAQUE	**1564***	Energía solar fotovoltaica	4,600	0,00	Si	No	No	No	7.166,75	3.013,00	0,00	0,00		28/01/2023 10:50:19
205	P4-AUTOCONSUMO-4659	JOSE MIGUEL ROMERO MAURA	**1431***	Energía solar fotovoltaica	4,600	0,00	Si	No	No	No	6.183,68	3.013,00	0,00	0,00		28/01/2023 14:12:07
206	P4-AUTOCONSUMO-4660	JESUS PEDRO PERALTA TERREU	**0067***	Energía solar fotovoltaica	3,560	0,00	Si	No	No	No	5.322,60	2.331,80	0,00	0,00		28/01/2023 14:24:38
207	P4-AUTOCONSUMO-4658	MIGUEL ANGEL PEREZ VAZQUEZ	**3152***	Energía solar fotovoltaica	6,750	6,60	No	No	No	No	10.534,23	4.050,00	7.212,21	3.234,00		28/01/2023 15:28:30
208	P4-AUTOCONSUMO-4661	JOSE MARIA ERNESTO LAJUEZA LANAO	**2190***	Energía solar fotovoltaica	2,760	0,00	Si	No	No	No	2.078,89	1.807,80	0,00	0,00		28/01/2023 20:42:39
209	P4-AUTOCONSUMO-4662	MARIA CARMEN GIMENO PALMA	**1525***	Energía solar fotovoltaica	2,760	0,00	No	No	No	No	3.753,72	1.656,00	0,00	0,00		29/01/2023 10:08:09
210	P4-AUTOCONSUMO-4663	JOSE ENRIQUE ARNALDO BAILO	**0275***	Energía solar fotovoltaica	4,550	4,80	Si	No	No	No	6.271,98	2.980,25	3.085,50	2.424,00		29/01/2023 17:12:32
211	P4-AUTOCONSUMO-4664	MARIA EUGENIA ARMISEN NAVASCUES	**1120***	Energía solar fotovoltaica	4,560	4,80	Si	No	No	No	8.244,99	2.986,80	3.488,38	2.424,00		29/01/2023 19:53:50
212	P4-AUTOCONSUMO-4665	RUBÉN MARIA PAUL OLIVEROS	**9661***	Energía solar fotovoltaica	6,300	10,20	No	No	No	No	5.457,78	3.780,00	3.001,79	3.001,79		29/01/2023 22:24:11
213	P4-AUTOCONSUMO-1502	ESTEBAN RUIZ DE VIÑASPRE ALBERDI	**1695***	Energía solar fotovoltaica	6,300	5,10	Si	No	No	No	8.373,20	4.126,50	2.117,50	2.117,50		30/01/2023 00:00:00
214	P4-AUTOCONSUMO-1630	FERNANDO MARTINEZ ITURBE	**3681***	Energía solar fotovoltaica	4,050	0,00	Si	No	No	No	3.404,61	2.652,75	0,00	0,00		30/01/2023 00:00:00
215	P4-AUTOCONSUMO-1665	VICENTE ORTEGA ROSTOLL	**1261***	Energía solar fotovoltaica	3,600	0,00	No	No	No	No	3.756,14	2.160,00	0,00	0,00		30/01/2023 00:00:00
216	P4-AUTOCONSUMO-4668	PABLO MARCIAL NAVAL ALCOLEA	**9748***	Energía solar fotovoltaica	2,760	0,00	Si	No	No	No	5.609,74	1.807,80	0,00	0,00		30/01/2023 8:13:00
217	P4-AUTOCONSUMO-4667	Carlos Irigoy Lacampa	**0841***	Energía solar fotovoltaica	4,360	0,00	No	No	No	No	5.467,99	2.616,00	0,00	0,00		30/01/2023 8:16:00
218	P4-AUTOCONSUMO-4669	RAFAEL FERNANDO PARRA CAMPOS	**2133***	Energía solar fotovoltaica	2,700	0,00	No	No	No	No	4.209,49	1.620,00	0,00	0,00		30/01/2023 10:02:00
219	P4-AUTOCONSUMO-4670	Sara Alonso Marin	**0652***	Energía solar fotovoltaica	4,500	9,60	Si	No	No	No	6.827,18	2.947,50	5.203,00	4.848,00		30/01/2023 10:15:00
220	P4-AUTOCONSUMO-1657	Ayuntamiento de Cárenas	P5007200H	Energía solar fotovoltaica	9,000	0,00	Si	No	No	Si	16.062,89	10.485,00	0,00	0,00	*	30/01/2023 11:31:42
221	P4-AUTOCONSUMO-1693	LUIS ALONSO DE PEZUA	**1941***	Energía solar fotovoltaica	5,460	0,00	No	No	No	No	6.936,93	3.276,00	0,00	0,00		30/01/2023 13:20:04
222	P4-AUTOCONSUMO-4671	ANTONIA DELFA SANCHEZ	**7800***	Energía solar fotovoltaica	2,275	0,00	Si	No	No	No	4.300,49	1.490,13	0,00	0,00		30/01/2023 13:26:00
223	P4-AUTOCONSUMO-1624	JOSE ENRIQUE SANCHEZ BOADA	**8596***	Energía solar fotovoltaica	4,000	0,00	No	No	No	No	6.021,00	2.400,00	0,00	0,00		30/01/2023 14:21:57
224	P4-AUTOCONSUMO-1713	Juan Carlos Taylor Martinez	**1419***	Energía solar fotovoltaica	3,640	0,00	Si	No	No	No	2.673,51	2.384,20	0,00	0,00		30/01/2023 15:10:11
225	P4-AUTOCONSUMO-1694	MANUEL ARNALDICH GASPA	**0529***	Energía solar fotovoltaica	5,460	0,00	Si	No	No	No	8.499,00	3.576,30	0,00	0,00		30/01/2023 15:18:48
226	P4-AUTOCONSUMO-1646	Francisco Javier Rodrigo Ramos	**1496***	Energía solar fotovoltaica	4,500	0,00	Si	No	No	No	5.342,86	2.947,50	0,00	0,00		30/01/2023 16:11:05
227	P4-AUTOCONSUMO-1625	CARLOS IZQUIERDO TERREROS	**7016***	Energía solar fotovoltaica	2,700	0,00	No	No	No	No	5.290,00	1.620,00	0,00	0,00		30/01/2023 16:34:52
228	P4-AUTOCONSUMO-1626	CRISTINA DIANDRA MARTINEZ URGEL														

Nº	Nº EXPTE.	SOLICITANTE	NIF	TECNOLOGÍA	POTENCIA GENERACIÓN (kW)	CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO (kWh)	MUNICIPIO RETO DEMOGRÁFICO	ELIMINACIÓN DE AMIANTO (FV)	INSTALACIÓN EN MARQUEJUNA (FV)	AUTOCONSUMO COLECTIVO	COSTE ELEGIBLE APROBADO GENERACIÓN (€)	SUBVENCIÓN PROPUESTA GENERACIÓN (C7) €	COSTE ELEGIBLE APROBADO ALMACENAMIENTO €	SUBVENCIÓN PROPUESTA ALMACENAMIENTO (C8) €	OBSERVACIONES	FECHA FORMALIZACIÓN (última entrada)
240	P4-AUTOCONSUMO-4690	PEDRO BRUNA TREGÓN	**2043***	Energía solar fotovoltaica	2,760	9,60	No	No	No	No	7.655,83	1.656,00	5.356,36	4.704,00		31/01/2023 20:11:00
241	P4-AUTOCONSUMO-4691	BEGONA BAYO BERNAL	**7310***	Energía solar fotovoltaica	6,840	0,00	Si	No	No	No	11.816,86	4.480,20	0,00	0,00		31/01/2023 21:39:00
242	P4-AUTOCONSUMO-1684	ROBERTO GONZALEZ VIVAS	**4252***	Energía solar fotovoltaica	2,730	4,80	Si	No	No	No	3.852,64	1.788,15	3.303,30	2.424,00		01/02/2023 9:23:30
243	P4-AUTOCONSUMO-4694	VERGINIYA ROSENOVA UZUNOVA	**7013***	Energía solar fotovoltaica	4,100	0,00	No	No	No	No	6.340,73	2.460,00	0,00	0,00		01/02/2023 10:33:00
244	P4-AUTOCONSUMO-4695	MIGUEL CALAVIA BELTRAN	**2170***	Energía solar fotovoltaica	3,720	0,00	Si	No	No	No	6.140,34	2.436,60	0,00	0,00		01/02/2023 10:34:00
245	P4-AUTOCONSUMO-4701	Jose Salvador Farreres Chauré	**1404***	Energía solar fotovoltaica	4,400	0,00	Si	No	No	No	6.502,59	2.616,00	0,00	0,00		01/02/2023 10:40:00
246	P4-AUTOCONSUMO-4706	JOSE ANTONIO GOMEZ MUÑOZ	**4128***	Energía solar fotovoltaica	4,050	0,00	No	No	No	No	4.880,17	2.430,00	0,00	0,00		01/02/2023 18:07:00
247	P4-AUTOCONSUMO-1528	José Guillermo Dueso Gimenez	**0422***	Energía solar fotovoltaica	6,370	0,00	No	No	No	No	5.284,75	3.822,00	0,00	0,00		01/02/2023 21:51:16
248	P4-AUTOCONSUMO-4708	MARIA ROSARIO VISITACION BIASCO GÁLVEZ	**1890***	Energía solar fotovoltaica	6,300	0,00	No	No	No	No	7.324,08	3.780,00	0,00	0,00		02/02/2023 8:20:00
249	P4-AUTOCONSUMO-1599	JOSE CARLOS LANZAN SANCHEZ	**0399***	Energía solar fotovoltaica	5,760	9,60	No	No	No	No	11.303,54	3.456,00	5.126,42	4.704,00	*	02/02/2023 8:43:51
250	P4-AUTOCONSUMO-4709	MARIA ESTHER GONZALO QUINTERO GONZALO	**1543***	Energía solar fotovoltaica	6,825	5,10	Si	No	No	No	5.447,44	4.470,38	1.820,34	1.820,34		02/02/2023 10:41:00
251	P4-AUTOCONSUMO-4712	JOSE MARIA GRESA FRAGA	**7203***	Energía solar fotovoltaica	3,600	0,00	Si	No	No	No	3.571,92	2.358,00	0,00	0,00		02/02/2023 12:00:00
252	P4-AUTOCONSUMO-4717	PEDRO NAVARRO MARTINEZ	**3802***	Energía solar fotovoltaica	3,040	5,00	Si	No	No	No	7.476,01	1.991,20	3.081,49	2.525,00		02/02/2023 13:28:00
253	P4-AUTOCONSUMO-4718	MARIA CRUZ PUEYO ARNAU	**0091***	Energía solar fotovoltaica	3,800	5,00	No	No	No	No	9.642,00	2.280,00	3.081,49	2.450,00		02/02/2023 13:42:00
254	P4-AUTOCONSUMO-4719	JOSE ANGEL MARTINEZ GALLEGO	**1349***	Energía solar fotovoltaica	10,710	10,20	Si	No	No	No	13.456,60	4.093,35	5.860,49	3.723,00		02/02/2023 14:01:00
255	P4-AUTOCONSUMO-4720	LUIS JULIO PRADES MAZUELAS	**1346***	Energía solar fotovoltaica	3,640	0,00	Si	No	No	No	6.041,46	2.384,20	0,00	0,00		02/02/2023 14:19:00
256	P4-AUTOCONSUMO-1622	MARIA NURIA NAVARRO VITALLA	**2197***	Energía solar fotovoltaica	4,000	0,00	No	No	No	No	5.528,93	2.384,20	0,00	0,00		02/02/2023 16:45:22
257	P4-AUTOCONSUMO-4723	DANIEL VAL LACRUZ	**0432***	Energía solar fotovoltaica	4,500	5,10	Si	No	No	No	0,00	0,00	2.995,14	2.575,50		02/02/2023 16:48:00
258	P4-AUTOCONSUMO-4724	JOAQUIN PUEYO ROS	**0792***	Energía solar fotovoltaica	6,750	0,00	Si	No	No	No	11.168,53	4.421,25	0,00	0,00		02/02/2023 17:57:00
259	P4-AUTOCONSUMO-4725	LASZLO LEVENTE SANDOR	**4585***	Energía solar fotovoltaica	5,520	0,00	Si	No	No	No	9.100,53	3.615,60	0,00	0,00		02/02/2023 19:43:00
260	P4-AUTOCONSUMO-4728	JOSE MARIA BARTOLOME PÉREZ	**2127***	Energía solar fotovoltaica	4,950	0,00	No	No	No	No	7.258,00	2.970,00	0,00	0,00		03/02/2023 9:45:00
261	P4-AUTOCONSUMO-1584	DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA EN A	05000823D	Energía solar fotovoltaica	16,200	0,00	No	No	No	No	29.047,05	12.150,00	0,00	0,00	*	03/02/2023 11:00:18
262	P4-AUTOCONSUMO-4730	AGUSTO GONZALEZ GOMEZ	**0721***	Energía solar fotovoltaica	3,280	0,00	Si	No	No	No	4.999,09	2.148,40	0,00	0,00		03/02/2023 15:39:00
263	P4-AUTOCONSUMO-4731	JUAN JOSE GOMEZ PEREZ	**4072***	Energía solar fotovoltaica	5,400	0,00	Si	No	No	No	7.433,84	3.537,00	0,00	0,00		03/02/2023 13:36:00
264	P4-AUTOCONSUMO-1607	MARIA NIEVES GONZALEZ DEZA	**2033***	Energía solar fotovoltaica	2,160	0,00	Si	No	No	No	3.617,90	1.414,80	0,00	0,00		03/02/2023 14:37:05
265	P4-AUTOCONSUMO-4733	ROBERTO BALDOMINOS PEREZ	**7212***	Energía solar fotovoltaica	1,900	0,00	No	No	No	No	2.905,03	1.140,00	0,00	0,00		03/02/2023 14:52:00
266	P4-AUTOCONSUMO-1621	José Luis López Pérez	**2429***	Energía solar fotovoltaica	3,150	0,00	No	No	No	No	4.305,35	1.890,00	0,00	0,00		03/02/2023 17:21:16
267	P4-AUTOCONSUMO-4737	BENJAMÍN MOLINOS LAITA	**2620***	Energía solar fotovoltaica	5,400	0,00	No	No	No	No	7.539,75	3.240,00	0,00	0,00		03/02/2023 17:32:00
268	P4-AUTOCONSUMO-1605	AYUNTAMIENTO DE MIRABEL	P4413700F	Energía solar fotovoltaica	12,350	0,00	Si	No	No	Si	21.298,52	10.806,00	0,00	0,00	*	03/02/2023 18:25:00
269	P4-AUTOCONSUMO-4740	Fernando Pascual Seruendo	**7561***	Energía solar fotovoltaica	2,400	0,00	No	No	No	No	4.508,00	1.440,00	0,00	0,00		06/02/2023 10:25:00
270	P4-AUTOCONSUMO-4741	SUSANA TRAYER PIQUER	**1044***	Energía solar fotovoltaica	1,820	0,00	Si	No	No	No	4.251,62	1.192,10	0,00	0,00		06/02/2023 10:39:00
271	P4-AUTOCONSUMO-4742	Erica Mayoral Sacacia	**1953***	Energía solar fotovoltaica	4,600	0,00	Si	No	No	No	7.623,00	3.013,00	0,00	0,00		06/02/2023 12:10:00
272	P4-AUTOCONSUMO-4743	Marco Mayoral Sacacia	**1953***	Energía solar fotovoltaica	4,600	0,00	Si	No	No	No	7.623,00	3.013,00	0,00	0,00		06/02/2023 12:22:00
273	P4-AUTOCONSUMO-4747	CARLOS FRANCISCO LÓPEZ ESPAGNO	**1541***	Energía solar fotovoltaica	4,500	0,00	No	No	No	No	6.719,00	2.700,00	0,00	0,00		06/02/2023 12:26:00
274	P4-AUTOCONSUMO-1645	AYUNTAMIENTO DE LA FRESNEDA	P4413300I	Energía solar fotovoltaica	28,620	0,00	Si	No	No	No	60.990,79	22.609,80	0,00	0,00	*	06/02/2023 13:31:59
275	P4-AUTOCONSUMO-4750	ATOR SIMÓN VALIENTE	**9088***	Energía solar fotovoltaica	4,950	0,00	No	No	No	No	6.268,09	2.430,00	0,00	0,00		06/02/2023 15:39:00
276	P4-AUTOCONSUMO-4755	JESÚS MARÍA YUBERO AMBROJ	**0015***	Energía solar fotovoltaica	3,640	0,00	Si	No	No	No	6.569,64	2.384,20	0,00	0,00		06/02/2023 13:36:00
277	P4-AUTOCONSUMO-0848	Francho Chabier Bíasco Escalano	**0986***	Energía solar fotovoltaica	6,840	0,00	No	No	No	No	8.229,85	4.104,00	0,00	0,00		07/02/2023 9:00:00
278	P4-AUTOCONSUMO-4757	BEATRIZ MUÑOZ ESCUSA	**4429***	Energía solar fotovoltaica	5,400	0,00	No	No	No	No	6.971,81	3.240,00	0,00	0,00		07/02/2023 9:39:00
279	P4-AUTOCONSUMO-4760	MARIA DOLORES MAGALLÓN PRADES	**4021***	Energía solar fotovoltaica	4,500	0,00	Si	No	No	No	5.904,80	2.947,50	0,00	0,00		07/02/2023 10:37:00
280	P4-AUTOCONSUMO-4761	Carlos Gracia Sos	**8640***	Energía solar fotovoltaica	4,560	0,00	No	No	No	No	7.647,20	2.736,00	0,00	0,00		07/02/2023 11:06:00
281	P4-AUTOCONSUMO-4762	Victor Casteran Villacampa	**1907***	Energía solar fotovoltaica	4,785	0,00	No	No	No	No	9.302,77	3.134,18	0,00	0,00		07/02/2023 11:09:00
282	P4-AUTOCONSUMO-4763	MARIA TERESA MILLAN SEBASTIAN	**1197***	Energía solar fotovoltaica	9,120	0,00	Si	No	No	No	11.936,65	5.472,00	0,00	0,00		07/02/2023 11:27:00
283	P4-AUTOCONSUMO-4766	GREGORIO CAÑETE MARZO	**4090***	Energía solar fotovoltaica	4,500	0,00	No	No	No	No	5.014,00	2.700,00	0,00	0,00		07/02/2023 13:21:00
284	P4-AUTOCONSUMO-4767	JUAN JOSE CASAFRANCA SADA	**8437***	Energía solar fotovoltaica	5,000	5,00	Si	No	No	No	6.925,07	3.275,00	4.395,52	2.525,00		07/02/2023 13:45:00
285	P4-AUTOCONSUMO-0159	JOSE MANUEL CLAVER BOLEA	**0038***	Energía solar fotovoltaica	5,400	10,00	Si	No	No	No	6.549,46	3.537,00	4.186,70	4.186,70		08/02/2023 9:00:00
286	P4-AUTOCONSUMO-4769	LUIS FERNANDO PUERTOLAS RUIZ	**0093***	Energía solar fotovoltaica	3,600	0,00	No	No	No	No	4.427,93	1.600,00	0,00	0,00		08/02/2023 9:48:00
287	P4-AUTOCONSUMO-4770	YOLANDA SIERRA MORENO	**1071***	Energía solar fotovoltaica	4,660	0,00	No	No	No	No	8.575,29	2.760,00	0,00	0,00		08/02/2023 10:24:00
288	P4-AUTOCONSUMO-4772	MARIA NIEVES HERNANDO ALGUACIL	**4731***	Energía solar fotovoltaica	6,640	7,68	No	No	No	No	13.197,69	5.184,00	7.189,82	3.763,20		08/02/2023 10:49:00
289	P4-AUTOCONSUMO-4773	JUAN PABLO RINCON ELIAS	**4390***	Energía solar fotovoltaica	6,840	0,00	No	No	No	No	10.380,74	4.104,00	0,00	0,00		08/02/2023 11:01:00
290	P4-AUTOCONSUMO-4774	SANTIAGO RODRIGUEZ RODRIGUEZ	**0956***	Energía solar fotovoltaica	9,200	0,00	No	No	No	No	11.998,65	5.520,00	0,00	0,00		08/02/2023 11:19:00
291	P4-AUTOCONSUMO-4778	Nicomedes Del Castillo De Miguel	**4091***	Energía solar fotovoltaica	4,800	0,00	Si	No	No	No	7.308,28	3.144,00	0,00	0,00		08/02/2023 14:17:00
292	P4-AUTOCONSUMO-1386	MARIA PILAR LOBEZ PUEYO	**1095***	Energía solar fotovoltaica	7,200	0,00	Si	No	No	No	9.885,31	4.716,00	0,00	0,00		08/02/2023 16:37:51
293	P4-AUTOCONSUMO-4780	MARÍA CELIA ARANDA ARRUFAT	**1390***	Energía solar fotovoltaica	5,400	9,60	No	No	No	No	9.164,42	3.240,00	6.112,16	4.704,00		08/02/2023 21:15:00
294	P4-AUTOCONSUMO-2723	MARIA ALBA CRUELLS MORRAL	**6762***	Energía solar fotovoltaica	6,750	10,00	Si	No	No	No	8.068,28	4.421,25	8.893,50	5.050,00		09/02/2023 10:46:57
295	P4-AUTOCONSUMO-4782	JUAN IGNACIO CARELLO HERRERO	**2983***	Energía solar fotovoltaica	4,050	0,00	Si	No	No	No	7.191,59	2.652,75	0,00	0,00		09/02/2023 11:40:00
296	P4-AUTOCONSUMO-4781	ESTHER GARCÍA-MORENO VILLARROYA	**9808***	Energía solar fotovoltaica	3,600	0,00	No	No	No	No	5.756,40	2.160,00	0,00	0,00		09/02/2023 11:54:00
297	P4-AUTOCONSUMO-4783	NATALIA SÁNCHEZ ESCARTIN	**1649***	Energía solar fotovoltaica	2,730	0,00	No	No	No	No	2.802,02	1.638,00	0,00	0,00		09/02/2023 12:04:00
298	P4-AUTOCONSUMO-4693	ELOINA PILAR CALZADA ARTAL	**4621***	Energía solar fotovoltaica	6,300	0,00	Si	No	No	No	6.655,00	4.126,50	0,00	0,00		09/02/2023 13:07:29
299	P4-AUTOCONSUMO-4784	Alejandra Aina Gimeno	**4491***	Energía solar fotovoltaica	5,115	10,00	No	No	No	No	8.711,81	3.269,00	5.973,88	4.900,00		09/02/2023 13:58:00
300	P4-AUTOCONSUMO-0492	Maria Carmen Navarro Bosqued	**1989***	Energía solar fotovoltaica	4,860	9,60	No	No	No	No	10.658,89	2.916,00	8.046,50	4.483,00		09/02/2023 13:58:53
301	P4-AUTOCONSUMO-4785	Maria Pilar Guerra Salasuberos	**4731***	Energía solar fotovoltaica	5,400	0,00	No	No	No	No	8.674,40	3.240,00	0,00	0,00		09/02/2023 18:30:00
302	P4-AUTOCONSUMO-4786	EZEQUIEL CARDO TOMAS	**6796***	Energía solar fotovoltaica	2,760	0,00	No	No	No	No	4.174,30	1.656,00	0,00	0,00		09/02/2023 19:54:00
303	P4-AUTOCONSUMO-4787	JAVIER BURGUTIEL TOLOSA	**1558***	Energía solar fotovoltaica	3,240	0,00	No	No	No	No	4.810,07	1.944,00	0,00	0,00		10/02/2023 8:35:00
304	P4-AUTOCONSUMO-1716	ANA ISABEL RUIZ RIZALDOS	**3664***	Energía solar fotovoltaica	2,730	5,00	No	No	No	No	4.450,21	1.638,00	5.057,80	2.450,00		10/02/2023 8:44:29
305	P4-AUTOCONSUMO-4788	VICENTE RAUSELL MINGOTES	**4403***	Energía solar fotovoltaica	3,240	0,00	No	No	No	No	5.899,07	1.944,00	0,00	0,00		10/02/2023 8:50:00</

Nº	Nº EXPTE.	SOLICITANTE	NIF	TECNOLOGÍA	POTENCIA GENERACIÓN (kW)	CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO (kWh)	MUNICIPIO RETO DEMOGRÁFICO	ELIMINACIÓN DE AMIANTO (FV)	INSTALACIÓN EN MARQUEZINA (FV)	AUTOCONSUMO COLECTIVO	COSTE ELEGIBLE APROBADO GENERACIÓN (€)	SUBVENCIÓN PROPUESTA GENERACIÓN (C7) €	COSTE ELEGIBLE ALMACENAMIENTO €	SUBVENCIÓN PROPUESTA ALMACENAMIENTO (C8) €	OBSERVACIONES	FECHA FORMALIZACIÓN (última entrada)
320	P4-AUTOCONSUMO-4806	MANUEL ANTONIO MUNIESA ALFONSO	**8238***	Energía solar fotovoltaica	3,640	7,50	No	No	No	No	0,00	0,00	5.611,98	3.675,00		12/02/2023 10:18:28
321	P4-AUTOCONSUMO-4807	FERNANDO ARGUIS ESCARTIN	**9716***	Energía solar fotovoltaica	3,600	7,50	No	No	No	No	0,00	0,00	5.611,98	3.675,00		12/02/2023 11:05:54
322	P4-AUTOCONSUMO-4812	BEATRIZ ACIN LACASA	**1699***	Energía solar fotovoltaica	3,600	0,00	SI	No	No	No	4.487,95	2.358,00	0,00	0,00		12/02/2023 19:44:43
323	P4-AUTOCONSUMO-4814	Honorio Ramon Calvo	**1571***	Energía solar fotovoltaica	6,370	0,00	No	No	No	No	8.511,77	3.822,00	0,00	0,00		12/02/2023 20:18:34
324	P4-AUTOCONSUMO-4815	SILVIA DORANTE ROZALEN	**4448***	Energía solar fotovoltaica	6,300	0,00	SI	No	No	No	7.816,60	4.126,50	0,00	0,00		12/02/2023 22:21:33
325	P4-AUTOCONSUMO-4816	ALEJANDRO LABARGA GALINDO	**0191***	Energía solar fotovoltaica	3,680	5,00	No	No	No	No	3.254,90	2.208,00	3.925,00	2.450,00		13/02/2023 1:11:00
326	P4-AUTOCONSUMO-4818	Isaac Lorente Ariño	**1104***	Energía solar fotovoltaica	5,995	0,00	No	No	No	No	5.405,07	3.597,00	0,00	0,00		13/02/2023 9:10:00
327	P4-AUTOCONSUMO-3117	DIEGO DIESTE PEREZ	**2040***	Energía solar fotovoltaica	4,500	4,80	SI	No	No	No	5.297,39	2.947,50	5.562,36	2.424,00		13/02/2023 10:14:22
328	P4-AUTOCONSUMO-4821	Sergio Pedro Sancho Gimeno	**2550***	Energía solar fotovoltaica	4,500	0,00	SI	No	No	No	4.875,09	1.612,50	0,00	0,00		13/02/2023 11:19:00
329	P4-AUTOCONSUMO-4824	JAVIER HINOJOSA YAGUE	**4201***	Energía solar fotovoltaica	6,300	0,00	No	No	No	No	8.599,98	3.780,00	0,00	0,00		13/02/2023 12:45:00
330	P4-AUTOCONSUMO-1753	Teresa Iparaguirre Iparaguirre	**8795***	Energía solar fotovoltaica	3,800	0,00	No	No	No	No	5.342,90	2.280,00	0,00	0,00		13/02/2023 13:46:28
331	P4-AUTOCONSUMO-1766	Maria Antonia Román Landán	**1551***	Energía solar fotovoltaica	4,450	0,00	SI	No	No	No	3.084,10	2.914,75	0,00	0,00		13/02/2023 14:03:25
332	P4-AUTOCONSUMO-4827	Francisco Javier Muñoz Fraile	**8717***	Energía solar fotovoltaica	16,560	20,40	No	No	No	No	0,00	0,00	11.848,32	7.140,00		13/02/2023 18:32:00
333	P4-AUTOCONSUMO-4828	RAQUEL TRIBO GIBANEL	**0182***	Energía solar fotovoltaica	5,460	0,00	SI	No	No	No	7.211,60	3.576,30	0,00	0,00		13/02/2023 20:42:00
334	P4-AUTOCONSUMO-4829	ÁNGEL JOSÉ CÓLERA BERGES	**1553***	Energía solar fotovoltaica	4,095	0,00	SI	No	No	No	5.589,88	2.682,22	0,00	0,00		14/02/2023 9:19:00
335	P4-AUTOCONSUMO-2307	Maria Esperanza Rios Mitchell	**8415***	Energía solar fotovoltaica	4,180	0,00	No	No	No	No	6.485,45	2.737,90	0,00	0,00		14/02/2023 9:34:00
336	P4-AUTOCONSUMO-4830	FRANCISCO JAVIER PONZ PASTOR	**0866***	Energía solar fotovoltaica	1,840	0,00	SI	No	No	No	1.316,54	1.104,00	0,00	0,00		14/02/2023 9:35:00
337	P4-AUTOCONSUMO-4831	MARIA ISABEL TARRAGO ROC	**1549***	Energía solar fotovoltaica	4,940	5,00	SI	No	No	No	9.292,00	3.235,70	3.081,49	2.525,00		14/02/2023 9:49:00
338	P4-AUTOCONSUMO-4834	JESUS MARTIN CASANOVA GASCA	**1847***	Energía solar fotovoltaica	2,280	5,00	SI	No	No	No	6.494,65	1.493,40	3.081,49	2.525,00		14/02/2023 12:54:00
339	P4-AUTOCONSUMO-4835	RAMON DOBON REDOLAR	**4153***	Energía solar fotovoltaica	6,000	0,00	SI	No	No	No	7.395,79	3.930,00	0,00	0,00		14/02/2023 13:02:00
340	P4-AUTOCONSUMO-4837	JOSE RAMON PORTILLO ZARAGOZA	**1503***	Energía solar fotovoltaica	6,050	0,00	No	No	No	No	8.211,00	3.962,75	0,00	0,00		14/02/2023 13:32:00
341	P4-AUTOCONSUMO-1573	IGNACIO ALBERTO PI OLIVER	**7410***	Energía solar fotovoltaica	4,550	4,80	SI	No	No	No	7.732,40	2.980,25	2.960,90	2.424,00		14/02/2023 18:01:49
342	P4-AUTOCONSUMO-4841	RAFAEL CIRIA VÍJUALES	**0365***	Energía solar fotovoltaica	6,370	22,08	No	No	No	No	7.809,00	3.822,00	11.200,00	0,00		14/02/2023 22:53:00
343	P4-AUTOCONSUMO-1484	Tomás Carmelo Larrañaga	**3910***	Energía solar fotovoltaica	3,600	7,20	No	No	No	No	2.750,00	3.150,00	3.150,00	3.150,00		15/02/2023 0:20:11
344	P4-AUTOCONSUMO-1756	María Adela Rosa Viviente Sole	**8551***	Energía solar fotovoltaica	5,995	0,00	SI	No	No	No	4.914,03	3.926,73	0,00	0,00		15/02/2023 8:13:46
345	P4-AUTOCONSUMO-0175	Pablo Garcia Vergara	**1078***	Energía solar fotovoltaica	5,400	10,00	SI	No	No	No	7.810,77	3.537,00	7.709,97	5.050,00		15/02/2023 9:00:00
346	P4-AUTOCONSUMO-4843	BEATRIZ MAIRAL LACOMA	**0426***	Energía solar fotovoltaica	3,850	5,00	No	No	No	No	8.394,31	2.280,00	3.081,49	2.450,00		15/02/2023 10:17:00
347	P4-AUTOCONSUMO-1538	Manuel Pitarch Soligó	**3699***	Energía solar fotovoltaica	1,500	0,00	SI	No	SI	SI	4.617,68	1.147,50	0,00	0,00		15/02/2023 10:25:53
348	P4-AUTOCONSUMO-4844	Maria Cristina Lizo Lacorreta	**6853***	Energía solar fotovoltaica	3,300	0,00	No	No	No	No	5.999,85	1.980,00	0,00	0,00		15/02/2023 11:01:00
349	P4-AUTOCONSUMO-4845	Francisco Javierre Samvén	**1899***	Energía solar fotovoltaica	5,460	0,00	SI	No	No	No	8.984,41	3.576,30	0,00	0,00		15/02/2023 12:28:00
350	P4-AUTOCONSUMO-1702	INMACULADA RIVAS PUY	**0056***	Energía solar fotovoltaica	4,550	0,00	No	No	No	No	6.298,05	2.730,00	0,00	0,00		15/02/2023 12:58:44
351	P4-AUTOCONSUMO-4847	José Luis Baró Aragaués	**0250***	Energía solar fotovoltaica	2,760	0,00	SI	No	No	No	4.554,28	1.807,80	0,00	0,00		15/02/2023 13:00:00
352	P4-AUTOCONSUMO-4846	PEDRO MANUEL GUARC CÁNETE	**2614***	Energía solar fotovoltaica	6,675	0,00	SI	No	No	No	6.158,90	3.367,13	0,00	0,00		15/02/2023 13:02:00
353	P4-AUTOCONSUMO-4849	FELIX DE LA MATÀ RODRIGO	**1933***	Energía solar fotovoltaica	8,280	0,00	No	No	No	No	11.371,97	4.968,00	0,00	0,00		16/02/2023 8:50:00
354	P4-AUTOCONSUMO-4850	JESUS MARIA CALVO SANZ	**0958***	Energía solar fotovoltaica	3,000	0,00	SI	No	No	No	7.432,24	1.965,00	0,00	0,00		16/02/2023 9:33:00
355	P4-AUTOCONSUMO-0379	COMARCA DE LA JACETANIA	922001251	Energía solar fotovoltaica	39,250	0,00	No	No	No	No	48.323,43	28.687,50	0,00	0,00		16/02/2023 9:49:13
356	P4-AUTOCONSUMO-4851	JOSE CARLOS RODRIGO LATORRE	**1472***	Energía solar fotovoltaica	5,700	0,00	SI	No	No	No	9.546,50	3.733,50	0,00	0,00		16/02/2023 10:27:00
357	P4-AUTOCONSUMO-4852	ALBERTO MORENO SIGNÉS	**5773***	Energía solar fotovoltaica	5,180	0,00	No	No	No	No	7.986,00	3.108,00	0,00	0,00		16/02/2023 10:57:00
358	P4-AUTOCONSUMO-4853	C.P. RESIDENCIAL ECHEGARAY	H50766096	Energía solar fotovoltaica	34,650	0,00	No	No	No	No	34.764,74	15.592,50	0,00	0,00		16/02/2023 11:35:00
359	P4-AUTOCONSUMO-4854	ALBERTO TORRENTE IBARZ	**0439***	Energía solar fotovoltaica	6,000	0,00	No	No	No	No	7.458,98	3.600,00	0,00	0,00		16/02/2023 12:12:00
360	P4-AUTOCONSUMO-4855	JOSE ANTONIO COGONINO AÑAÑOS	**2182***	Energía solar fotovoltaica	3,080	0,00	No	No	No	No	5.134,24	1.848,00	0,00	0,00		16/02/2023 12:54:00
361	P4-AUTOCONSUMO-4856	VICENTE LUESMA BARTOLOME	**8530***	Energía solar fotovoltaica	3,080	0,00	No	No	No	No	5.348,12	1.848,00	0,00	0,00		16/02/2023 14:21:00
362	P4-AUTOCONSUMO-4858	JUAN JOSÉ SANTANDER ZAPATA	**0970***	Energía solar fotovoltaica	4,050	0,00	SI	No	No	No	7.178,23	2.652,75	0,00	0,00		16/02/2023 16:37:00
363	P4-AUTOCONSUMO-4859	COSME GOROSTIZA LABORDA	**0681***	Energía solar fotovoltaica	5,400	0,00	No	No	No	No	6.443,97	3.240,00	0,00	0,00		16/02/2023 16:43:00
364	P4-AUTOCONSUMO-1343	ANA MARIA PILAR JOSEFA BELTRAN ARANDA	**8571***	Energía solar fotovoltaica	1,800	2,40	No	No	No	No	1.634,28	1.080,00	1.149,50	950,00		16/02/2023 19:29:23
365	P4-AUTOCONSUMO-4862	CARLOS GARCÍA-CASTRILLÓN MARIÑO	**8553***	Energía solar fotovoltaica	5,520	0,00	SI	No	No	No	9.217,08	3.615,60	0,00	0,00		17/02/2023 9:36:00
366	P4-AUTOCONSUMO-4863	BEATRIZ TORIL LÓPEZ	**1223***	Energía solar fotovoltaica	5,400	0,00	No	No	No	No	9.575,89	3.240,00	0,00	0,00		17/02/2023 10:20:00
367	P4-AUTOCONSUMO-4864	MARCOS ARREGUI LÓPEZ	**9384***	Energía solar fotovoltaica	5,320	5,00	SI	No	No	No	11.458,01	3.484,60	3.081,49	2.525,00		17/02/2023 10:54:00
368	P4-AUTOCONSUMO-4865	MARTA CASALUS SAN EMETERIO	**4137***	Energía solar fotovoltaica	5,400	0,00	SI	No	No	No	9.265,14	3.537,00	0,00	0,00		17/02/2023 11:07:00
369	P4-AUTOCONSUMO-4867	Irene Rocaspina Espuña	**0338***	Energía solar fotovoltaica	4,550	0,00	SI	No	No	No	8.046,50	2.980,25	0,00	0,00		17/02/2023 18:39:00
370	P4-AUTOCONSUMO-4875	JESUS TELLA BURILLO	**7294***	Energía solar fotovoltaica	4,040	5,40	No	No	No	No	8.022,30	2.424,00	2.395,80	2.395,80		20/02/2023 11:04:00
371	P4-AUTOCONSUMO-4871	ALBERTO ALVAREZ MORAN	**0705***	Energía solar fotovoltaica	10,800	0,00	No	No	No	No	14.546,75	4.860,00	0,00	0,00		20/02/2023 11:58:00
372	P4-AUTOCONSUMO-4872	JOSE ANTONIO HURTADO MAÑE	**0695***	Energía solar fotovoltaica	7,280	10,20	SI	No	No	No	9.824,65	4.768,40	4.688,77	3.723,00		20/02/2023 12:19:00
373	P4-AUTOCONSUMO-3678	JUAN MANUEL DEL VALLE MUR	**0286***	Energía solar fotovoltaica	5,460	0,00	SI	No	No	No	7.698,02	3.276,00	0,00	0,00	*	20/02/2023 13:05:15
374	P4-AUTOCONSUMO-4877	SILVIA GARCIA LOPEZ	**1818***	Energía solar fotovoltaica	7,560	11,00	No	No	No	No	9.346,04	4.536,00	5.425,64	3.850,00		20/02/2023 19:38:00
375	P4-AUTOCONSUMO-1767	Angel Milian Villoro	**2613***	Energía solar fotovoltaica	6,000	0,00	No	No	No	No	5.457,10	3.600,00	0,00	0,00		21/02/2023 9:34:40
376	P4-AUTOCONSUMO-1775	CARMELO Blasco Betrán	**0319***	Energía solar fotovoltaica	3,720	4,80	SI	No	No	No	3.198,84	2.436,00	2.560,71	2.424,00		21/02/2023 10:36:29
377	P4-AUTOCONSUMO-1749	JOSE MARIA PEIRO PARDOS	**1263***	Energía solar fotovoltaica	3,200	0,00	No	No	No	No	5.590,00	1.920,00	0,00	0,00		21/02/2023 10:56:27
378	P4-AUTOCONSUMO-4881	DEMETRIO GUILLEN LEAL	**2605***	Energía solar fotovoltaica	4,050	0,00	SI	No	No	No	5.770,22	2.652,75	0,00	0,00		21/02/2023 12:46:00
379	P4-AUTOCONSUMO-4882	SANTOS PARIICO RUBIO	**4189***	Energía solar fotovoltaica	5,460	0,00	No	No	No	No	9.546,90	3.576,30	0,00	0,00		21/02/2023 13:01:00
380	P4-AUTOCONSUMO-1765	ALBERTO REMIRO VAQUERIZO	**1161***	Energía solar fotovoltaica	5,400	0,00	SI	No	No	No	6.588,82	3.537,00	0,00	0,00		21/02/2023 14:39:19
381	P4-AUTOCONSUMO-4884	EMILIO GARCIA LARRA	**4408***	Energía solar fotovoltaica	4,180	5,00	No	No	No	No	10.035,00	3.598,00	3.081,49	2.450,00		21/02/2023 15:29:00
382	P4-AUTOCONSUMO-1253	CARLOS BAQUERIZO CASTAN	**1106***	Energía solar fotovoltaica	6,580	5,10	SI	No	No	No	4.756,00	4.296,80	3.450,00	2.575,50	*	21/02/2023 15:53:34
383	P4-AUTOCONSUMO-4885	PEDRO MARCOS BERGES BARÓN	**1879***	Energía solar fotovoltaica	4,320	0,00	SI	No	No	No	6.472,81	2.829,60	0,00	0,00		22/02/2023 10:42:00
384	P4-AUTOCONSUMO-4886	JORGE REMIRO MARIN	**9834***	Energía solar fotovoltaica	2,760	0,00	SI	No	No	No	7.990,00	1.807,80	0,00	0,00		22/02/2023 10:45:00
385	P4-AUTOCONSUMO-4887	Antonio De Félix Abadía	**8120***	Energía solar fotovoltaica	7,280	10,00	No	No	No	No	10.482,56	4.368,00	7.087,23	4.900,00		22/02/2023 11:03:00
386	P4-AUTOCONSUMO-4888	María Del Mar Sánchez Navales	**7469***	Energía solar fotovoltaica	4,100	0,00	No	No	No	No	6.661,00	2.460,00	0,00	0,00		22/02/2023 11:22:00
387	P4-AUTOCONSUMO-4889	ANGEL IGNACIO DEL CASTILLO ESTEBAN	**1052***	Energía solar fotovoltaica	4,185	0,00	No	No	No	No	6.039,66	2.511,00	0,00	0,00		22/02/2023 11:54:00
388	P4-AUTOCONSUMO-4891	LUIS PABLO PEREZ	**7332***	Energía												



Financiado por la Unión Europea



GOBIERNO DE ARAGON



GOBIERNO DE ARAGON

Nº	Nº EXPTE.	SOLICITANTE	NIF	TECNOLOGÍA	POTENCIA GENERACIÓN (kW)	CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO (kWh)	MUNICIPIO RETO DEMOGRÁFICO	ELIMINACIÓN DE AMIANTO (FV)	INSTALACIÓN EN MARQUESINA (FV)	AUTOCONSUMO COLECTIVO	COSTE ELEGIBLE APROBADO GENERACIÓN (€)	SUBVENCIÓN PROPUESTA GENERACIÓN (C7) €	COSTE ELEGIBLE APROBADO ALMACENAMIENTO €	SUBVENCIÓN PROPUESTA ALMACENAMIENTO (C8) €	OBSERVACIONES	FECHA FORMALIZACIÓN (última entrada)
400	P4-AUTOCONSUMO-4908	JUAN RICARDO LARRAGA SERRATE	**4400***	Energía solar fotovoltaica	4,560	0,00	No	No	No	No	9.396,24	2.736,00	0,00	0,00		23/02/2023 15:07:00
401	P4-AUTOCONSUMO-1801	FRANCISCO JUAN BORJA NICOLAS	**2337***	Energía solar fotovoltaica	8,100	0,00	Si	No	No	No	8.534,89	5.305,50	0,00	0,00		23/02/2023 15:55:24
402	P4-AUTOCONSUMO-1825	JOSE LUIS ESCUER IBARZ	**8472***	Energía solar fotovoltaica	3,190	0,00	No	No	No	No	6.161,10	1.914,00	0,00	0,00		23/02/2023 16:13:52
403	P4-AUTOCONSUMO-4909	KATALIN ASPURI RUBIO	**9178***	Energía solar fotovoltaica	6,540	0,00	No	No	No	No	10.029,98	3.924,00	0,00	0,00		23/02/2023 17:07:00
404	P4-AUTOCONSUMO-4911	FERNANDO LOBATO CHACÓN	**5248***	Energía solar fotovoltaica	5,700	0,00	Si	No	No	No	7.301,58	3.588,50	0,00	0,00		23/02/2023 18:51:00
405	P4-AUTOCONSUMO-4914	JOSE RAMON ABADIA BLASCO	**2448***	Energía solar fotovoltaica	3,600	0,00	No	No	No	No	5.714,75	2.160,00	0,00	0,00		24/02/2023 8:19:00
406	P4-AUTOCONSUMO-4915	ANTONIO TORNIL VÁZQUEZ	**2001***	Energía solar fotovoltaica	2,730	0,00	Si	No	No	No	5.264,11	1.638,00	0,00	0,00		24/02/2023 9:13:00
407	P4-AUTOCONSUMO-4916	JOSE VICENTE MEDRANO SANCHO	**7325***	Energía solar fotovoltaica	5,520	15,30	No	No	No	No	7.313,95	3.312,00	7.623,00	5.355,00		24/02/2023 9:31:00
408	P4-AUTOCONSUMO-4917	JOSE ANGEL CABANILLAS GENZOR	**6902***	Energía solar fotovoltaica	5,460	0,00	Si	No	No	No	5.900,00	3.576,30	0,00	0,00		24/02/2023 9:36:00
409	P4-AUTOCONSUMO-4920	PEDRO JOSE CASAS MATEO	**5423***	Energía solar fotovoltaica	8,550	0,00	Si	No	No	No	10.285,00	5.600,25	0,00	0,00		24/02/2023 13:11:00
410	P4-AUTOCONSUMO-4921	JOSE LUIS PABLO OLIVEROS DOMÍNGUEZ	**7253***	Energía solar fotovoltaica	6,080	5,00	Si	No	No	No	7.367,83	3.982,40	3.730,38	2.525,00		24/02/2023 13:28:00
411	P4-AUTOCONSUMO-4922	MARÍA ANGELES SERRANO GARCÍA	**8070***	Energía solar fotovoltaica	2,275	0,00	Si	No	No	No	4.699,22	1.490,13	0,00	0,00		24/02/2023 14:11:00
412	P4-AUTOCONSUMO-4923	MARIA CONCEPCIÓN PILAR CARRAU ZALDIVAR	**4264***	Energía solar fotovoltaica	5,460	0,00	Si	No	No	No	8.759,60	3.537,00	0,00	0,00		24/02/2023 14:48:00
413	P4-AUTOCONSUMO-1845	SALVADOR JOAQUIN JAVIER NAVALES GARIN	**1553***	Energía solar fotovoltaica	14,900	0,00	Si	No	No	No	13.015,15	7.301,00	0,00	0,00		24/02/2023 15:09:07
414	P4-AUTOCONSUMO-4924	JOSE BLAS ESTRADA MONTANUY	**9873***	Energía solar fotovoltaica	5,005	0,00	No	No	No	No	6.010,46	3.000,00	0,00	0,00	*	24/02/2023 16:49:00
415	P4-AUTOCONSUMO-1792	SERVILIA ABRIL YAGO	**2546***	Energía solar fotovoltaica	5,550	9,60	Si	No	No	No	7.267,05	3.635,25	6.969,60	4.848,00	*	24/02/2023 16:56:50
416	P4-AUTOCONSUMO-4925	MARIA PILAR SANTOS LORENZO	**0336***	Energía solar fotovoltaica	3,640	4,80	Si	No	No	No	3.886,52	2.384,20	2.818,09	2.424,00		24/02/2023 17:06:00
417	P4-AUTOCONSUMO-4927	Ayuntamiento de Farlete	P5010500F	Energía solar fotovoltaica	65,520	0,00	Si	No	No	Si	99.033,33	57.330,00	0,00	0,00	*	25/02/2023 12:06:07
418	P4-AUTOCONSUMO-4932	JESUS MARIA BAQUERO DIONIS	**6904***	Energía solar fotovoltaica	6,480	5,00	Si	No	No	No	4.670,06	4.244,40	3.662,19	2.525,00		27/02/2023 7:50:00
419	P4-AUTOCONSUMO-4933	ANDRÉS CARRILLO LOPEZ	**0395***	Energía solar fotovoltaica	3,420	0,00	No	No	No	No	6.269,04	2.052,00	0,00	0,00		27/02/2023 9:28:00
420	P4-AUTOCONSUMO-4934	PLACIDO ENRIQUE FATAS ONDE	**8329***	Energía solar fotovoltaica	3,080	0,00	No	No	No	No	5.376,25	1.848,00	0,00	0,00		27/02/2023 10:02:00
421	P4-AUTOCONSUMO-4940	JOSE LUIS GISTAU CERESUELA	**1935***	Energía solar fotovoltaica	4,500	0,00	No	No	No	No	5.029,03	2.700,00	0,00	0,00		27/02/2023 10:37:00
422	P4-AUTOCONSUMO-4937	MARINA FORTUÑO CEBAMANOS	**1485***	Energía solar fotovoltaica	4,620	0,00	No	No	No	No	6.711,49	2.400,00	0,00	0,00		27/02/2023 11:07:00
423	P4-AUTOCONSUMO-4942	MARIA PILAR FREIXAS CASTELLNOU	**9993***	Energía solar fotovoltaica	4,230	0,00	Si	No	No	No	6.268,00	2.685,50	0,00	0,00		27/02/2023 11:14:00
424	P4-AUTOCONSUMO-1774	Silvia Gómez Asensio	**9815***	Energía solar fotovoltaica	5,400	0,00	No	No	No	No	8.277,62	3.240,00	0,00	0,00		27/02/2023 12:03:50
425	P4-AUTOCONSUMO-4943	CARMELO EUGENIO POLO PRADILLA	**8253***	Energía solar fotovoltaica	2,280	0,00	Si	No	No	No	4.789,45	1.495,40	0,00	0,00		27/02/2023 12:12:00
426	P4-AUTOCONSUMO-4944	JOSE MARIA ALMAZOR MARTINEZ	**0442***	Energía solar fotovoltaica	4,600	0,00	No	No	No	No	5.145,36	2.760,00	0,00	0,00		27/02/2023 12:23:00
427	P4-AUTOCONSUMO-4945	JOSE LUIS COLAS FRANCO	**8355***	Energía solar fotovoltaica	4,500	0,00	Si	No	No	No	6.709,08	2.947,50	0,00	0,00		27/02/2023 12:23:00
428	P4-AUTOCONSUMO-4946	JOSE MIRA SAVALL	**6221***	Energía solar fotovoltaica	6,300	0,00	No	No	No	No	7.547,99	3.000,00	0,00	0,00		27/02/2023 12:24:00
429	P4-AUTOCONSUMO-4947	FERNANDO GARCIA ESTERAS	**1272***	Energía solar fotovoltaica	6,560	0,00	No	No	No	No	8.970,84	3.936,00	0,00	0,00		27/02/2023 12:32:00
430	P4-AUTOCONSUMO-4948	MIGUEL SANCHEZ-RUBIO GARCIA	**1310***	Energía solar fotovoltaica	6,560	0,00	No	No	No	No	8.447,34	3.936,00	0,00	0,00		27/02/2023 12:35:00
431	P4-AUTOCONSUMO-4949	Fernando Ramirez Montesa	**7038***	Energía solar fotovoltaica	3,640	5,12	Si	No	No	No	5.824,35	2.384,20	4.174,50	2.585,60		27/02/2023 12:49:00
432	P4-AUTOCONSUMO-4950	OLGA GONZALVO IZQUIERDO	**4522***	Energía solar fotovoltaica	5,400	0,00	Si	No	No	No	7.433,84	3.537,00	0,00	0,00		27/02/2023 12:52:00
433	P4-AUTOCONSUMO-1811	VICTHOR MANUEL CEBETAS ALIAGA	**1417***	Energía solar fotovoltaica	4,500	8,40	No	No	No	No	5.018,00	2.700,00	5.040,00	4.116,00		27/02/2023 13:35:10
434	P4-AUTOCONSUMO-1835	PAULINO CAVERO MURCIANO	**4043***	Energía solar fotovoltaica	4,050	0,00	No	No	No	No	5.958,05	2.430,00	0,00	0,00		27/02/2023 17:43:34
435	P4-AUTOCONSUMO-4956	YOLANDA AZNAREZ TENA	**2430***	Energía solar fotovoltaica	5,400	5,40	No	No	No	No	8.312,70	3.240,00	3.941,35	2.646,00		27/02/2023 17:58:00
436	P4-AUTOCONSUMO-4957	JESUS HERNÁNDEZ PEDROS	**1993***	Energía solar fotovoltaica	4,500	0,00	No	No	No	No	5.225,39	2.700,00	0,00	0,00		27/02/2023 18:39:00
437	P4-AUTOCONSUMO-4959	GORKA FERRO ALDAMA	**0522***	Energía solar fotovoltaica	3,000	0,00	Si	No	No	No	4.681,42	1.965,00	0,00	0,00		27/02/2023 19:38:00
438	P4-AUTOCONSUMO-4962	AYUNTAMIENTO DE FRAGA	P2215500F	Energía solar fotovoltaica	25,200	0,00	No	No	No	No	34.873,13	18.900,00	0,00	0,00		28/02/2023 11:04:00
439	P4-AUTOCONSUMO-4963	AYUNTAMIENTO DE FRAGA	P2215500F	Energía solar fotovoltaica	17,250	0,00	No	No	No	No	29.977,06	13.162,50	0,00	0,00		28/02/2023 11:19:00
440	P4-AUTOCONSUMO-4965	JORGE BARRIO BUENO	**1576***	Energía solar fotovoltaica	6,440	0,00	No	No	No	No	12.450,90	3.864,00	0,00	0,00		28/02/2023 12:39:00
441	P4-AUTOCONSUMO-1796	JOSE MIGUEL LOPEZ TERAN	**9931***	Energía solar fotovoltaica	2,730	0,00	No	No	No	No	5.355,00	1.620,00	0,00	0,00		28/02/2023 13:19:05
442	P4-AUTOCONSUMO-4966	ANTONIO MANCHO MOLINER	**9807***	Energía solar fotovoltaica	6,370	4,80	Si	No	No	No	7.032,16	4.172,35	1.737,92	1.737,92		28/02/2023 13:29:00
443	P4-AUTOCONSUMO-4968	ALBERTO CUARTERO RIOS	**1402***	Energía solar fotovoltaica	6,080	0,00	No	No	No	No	10.264,48	3.648,00	0,00	0,00		28/02/2023 14:52:00
444	P4-AUTOCONSUMO-4974	IRENE TRUCO MARRO	**1946***	Energía solar fotovoltaica	2,000	0,00	No	No	No	No	4.431,55	1.200,00	0,00	0,00		28/02/2023 17:09:00
445	P4-AUTOCONSUMO-1859	Jose Luis Domingo Molias	**1444***	Energía solar fotovoltaica	3,600	0,00	Si	No	No	No	4.714,33	2.358,00	0,00	0,00		28/02/2023 17:16:59
446	P4-AUTOCONSUMO-4975	María Jesús Hernández Moreno	**4302***	Energía solar fotovoltaica	4,550	0,00	Si	No	No	No	4.145,99	2.980,25	0,00	0,00		28/02/2023 17:40:00

(\*) En la Base de Datos Nacional de Subvenciones consta que el solicitante tiene concedidas ayudas de las que esta administración desconoce su objeto y que resultarían incompatibles con la presente concesión en el caso de que se hubieran otorgado para la misma inversión en el mismo proyecto. En caso de incompatibilidad deberá escoger en qué programa de ayudas justifica la actuación.



Listado II. Relación de solicitudes denegadas. PROGRAMA 4

Nº	Nº EXPTE.	SOLICITANTE	NIF	MOTIVO	FECHA DE ENTRADA
1	P4-AUTOCONSUMO-1448	FELIX ROYO FURNIES	**7102***	La referencia catastral asociada a la instalación no remite a uso vivienda según consulta en la sede electrónica del catastro. Actuación no elegible en Programa 4 (no se ubica en sector residencial).	25/01/2022 16:48:43
2	P4-AUTOCONSUMO-1474	Miguel Joaquín Ruíz Alabarce	**4660***	En la sede de catastro no consta vivienda en la referencia catastral asociada a la instalación. Actuación no elegible en este programa (no se ubica en sector residencial)	27/01/2022 12:45:20
3	P4-AUTOCONSUMO-1481	NATURINO OTTO GAIRIN	**9112***	Pérdida de condición de beneficiario	27/01/2022 17:46:20
4	P4-AUTOCONSUMO-1582	CARLOS JESUS PERALLÓN ROMEO	**0446***	El tipo de destinatario no es admisible en el programa 4, de acuerdo a las bases reguladoras.	08/02/2022 12:55:57
5	P4-AUTOCONSUMO-1663	ÁNGELA GARCÍA LABENA	**0106***	En la sede de catastro no consta vivienda en la referencia catastral asociada a la instalación. Actuación no elegible en este programa (no se ubica en sector residencial)	22/02/2022 8:47:06
6	P4-AUTOCONSUMO-1700	DESIREE LUCEA MARCELLO	**9943***	No atender en plazo un requerimiento de subsanación, o no responderlo correctamente	25/02/2022 16:13:25
7	P4-AUTOCONSUMO-4110	CONCEPCION LLEIDA IBAÑEZ	**0447***	No atender en plazo un requerimiento de subsanación, o no responderlo correctamente	07/12/2022 22:56:00
8	P4-AUTOCONSUMO-4515	ALDEMOTER SL	B44266492	El tipo de destinatario no es admisible en el programa 4, de acuerdo a las bases reguladoras.	13/01/2023 12:06:00
9	P4-AUTOCONSUMO-4531	JOSE LUIS MONCLUS CEBOLLERO	**1825***	En la sede de catastro no consta vivienda en la referencia catastral asociada a la instalación. Actuación no elegible en este programa (no se ubica en sector residencial)	16/01/2023 14:32:00
10	P4-AUTOCONSUMO-4838	LUIS MARIA AGUILAR BLASCO	**1540***	En la sede de catastro no consta vivienda en la referencia catastral asociada a la instalación. Actuación no elegible en este programa (no se ubica en sector residencial)	14/02/2023 13:34:00
11	P4-AUTOCONSUMO-4960	ALEJANDRO ESCOSA TELLO	**4836***	Para cada tecnología sólo será elegible una actuación por destinatario último de la ayuda y por ubicación Se ha identificado que esta solicitud se corresponde a la misma ubicación y tiene los mismo datos que la del expediente P4-AUTOCONSUMO 3592.	28/02/2023 9:34:00



Listado III. Relación de solicitudes renunciadas o desistidas

Nº	Nº EXPTE.	SOLICITANTE	NIF	MOTIVO	FECHA DE ENTRADA
1	P4-AUTOCONSUMO-3787	ANA MARIA CARRASCO GONZALEZ	**3724***	No atender en plazo un requerimiento de subsanación, o no responderlo correctamente.	09/11/2022 10:04:00
2	P4-AUTOCONSUMO-3866	María Ola Lazaro Sanchez	**2180***	No atender en plazo un requerimiento de subsanación, o no responderlo correctamente.	15/11/2022 16:42:00
3	P4-AUTOCONSUMO-3897	ÁNGEL SAMPIETRO FUENTES	**1429***	No atender en plazo un requerimiento de subsanación, o no responderlo correctamente.	18/11/2022 9:35:00
4	P4-AUTOCONSUMO-3912	VALERIANO GARCIA GOMEZ	**4115***	No atender en plazo un requerimiento de subsanación, o no responderlo correctamente.	19/11/2022 20:06:48
5	P4-AUTOCONSUMO-3913	MIGUEL HEREDIA RODRIGO	**1871***	No atender en plazo un requerimiento de subsanación, o no responderlo correctamente.	20/11/2022 10:32:19
6	P4-AUTOCONSUMO-3942	NESTOR ZUMETA GABASA	**0906***	No atender en plazo un requerimiento de subsanación, o no responderlo correctamente.	22/11/2022 12:11:00
7	P4-AUTOCONSUMO-3950	JOSE QUINTILLA COLOMINA	**1805***	No atender en plazo un requerimiento de subsanación, o no responderlo correctamente.	22/11/2022 23:43:00
8	P4-AUTOCONSUMO-4013	José Iglesias Fernando	**9739***	No atender en plazo un requerimiento de subsanación, o no responderlo correctamente.	28/11/2022 16:09:00
9	P4-AUTOCONSUMO-4016	MARIA CRISTINA LACOSTA DEL CAZO	**1037***	No atender en plazo un requerimiento de subsanación, o no responderlo correctamente.	28/11/2022 16:31:00
10	P4-AUTOCONSUMO-4061	JOSE ANTONIO LOPEZ IGLESIAS	**1900***	No atender en plazo un requerimiento de subsanación, o no responderlo correctamente.	01/12/2022 11:12:00
11	P4-AUTOCONSUMO-4133	FLORENTINO GONZALEZ MARTIN	**1535***	No atender en plazo un requerimiento de subsanación, o no responderlo correctamente.	11/12/2022 18:10:16
12	P4-AUTOCONSUMO-4176	VALERO RICARDO MORENO VILLALBA	**2025***	No atender en plazo un requerimiento de subsanación, o no responderlo correctamente.	13/12/2022 16:27:00
13	P4-AUTOCONSUMO-4179	ENRIQUE CAJAL JUAREZ	**4529***	No atender en plazo un requerimiento de subsanación, o no responderlo correctamente.	13/12/2022 20:36:00
14	P4-AUTOCONSUMO-4221	DANIEL PRADES AZNAR	**2615***	No atender en plazo un requerimiento de subsanación, o no responderlo correctamente.	16/12/2022 10:12:00
15	P4-AUTOCONSUMO-4238	DANIEL PRADES AZNAR	**2615***	No atender en plazo un requerimiento de subsanación, o no responderlo correctamente.	16/12/2022 12:54:00
16	P4-AUTOCONSUMO-4240	JAVIER PRADES AZNAR	**2600***	No atender en plazo un requerimiento de subsanación, o no responderlo correctamente.	16/12/2022 13:11:00
17	P4-AUTOCONSUMO-4250	PEDRO JESUS MILLAN PASCUAL	**7964***	No atender en plazo un requerimiento de subsanación, o no responderlo correctamente.	16/12/2022 19:03:00
18	P4-AUTOCONSUMO-4268	Fernando De Miguel Muñoz	**4276***	No atender en plazo un requerimiento de subsanación, o no responderlo correctamente.	19/12/2022 14:05:00
19	P4-AUTOCONSUMO-4349	CARLOS CERVERA PUEYO	**1215***	No atender en plazo un requerimiento de subsanación, o no responderlo correctamente.	27/12/2022 13:37:00
20	P4-AUTOCONSUMO-4370	ALVARO SERRA MERCE	**1754***	No atender en plazo un requerimiento de subsanación, o no responderlo correctamente.	28/12/2022 13:37:00
21	P4-AUTOCONSUMO-4397	VICTOR CANALES LASCORZ	**2114***	No atender en plazo un requerimiento de subsanación, o no responderlo correctamente.	29/12/2022 15:58:00
22	P4-AUTOCONSUMO-4417	RAUL SALCEDO ARGON	**1682***	No atender en plazo un requerimiento de subsanación, o no responderlo correctamente.	30/12/2022 21:20:00
23	P4-AUTOCONSUMO-4419	JOSÉ ANTONIO ESPIAU ESPIAU	**7299***	No atender en plazo un requerimiento de subsanación, o no responderlo correctamente.	31/12/2022 0:38:21
24	P4-AUTOCONSUMO-4423	José Manuel Sola Bonilla	**0887***	No atender en plazo un requerimiento de subsanación, o no responderlo correctamente.	03/01/2023 0:00:00
25	P4-AUTOCONSUMO-5084	BEATRIZ ISABEL SAN JOSE GARCIA	**1515***	No atender en plazo un requerimiento de subsanación, o no responderlo correctamente.	13/03/2023 15:38:00
26	P4-AUTOCONSUMO-5133	CLAUDIO TESTA	**2228***	Renuncia voluntaria del solicitante	16/03/2023 10:44:00
27	P4-AUTOCONSUMO-5243	Jesús Mendiz Sancho	**9643***	Renuncia voluntaria del solicitante	27/03/2023 16:24:00
28	P4-AUTOCONSUMO-5658	María Luisa Isabel Alonso López	**6992***	Renuncia voluntaria del solicitante.	11/05/2023 16:57:00
29	P4-AUTOCONSUMO-2618	EMILIA SANZ MUÑOZ	**4150***	Renuncia voluntaria del solicitante	13/06/2022 9:05:51